


ZÁMEČNICKÉ PRVKY

NOVÉ

OZNAČ.	SCHÉMA	POPIS	POČET
ZN 1a	<i>umístění: S.07</i> celková délka: 1,65 m dvevní křídlo: 1 ks 	sanitární příčky WC vč. dveří nosné nerezové profily, opláštění-nerez matovaná tl. 0,83mm; výška příčky 2 m; standard sis-systemy PU-ES30 dveře v příčkách světlé šířky 0,7 m kování: typové; klika s rozetou, rozeta s identifikací uzamčení, zámek mezipokojoy, dvevní panty; provedení nerez mat stojky výšky 10 cm povrchová úprava plechu - strukturovaná nerez, viz příloha - foto vzorku viz výkres DET.1	1 celek
ZN 1b	<i>umístění: S.08</i> celková délka: 7,75 m z toho délka přímé části: 2,8 m z toho délka kolmé části (3x) 1,65 m dvevní křídlo: 3 ks	DTTO sanitární příčky	1 celek
ZN 1c	<i>umístění: S.07, 0.20, 1.23,2.07</i> délka: 0,5 m	DTTO sanitární příčky pisoárová dělící příčka nástěnná, rozměr 500/1000 instalace ve výšce 400 mm od podlahy provedení viz sanitární příčky	9 ks
ZN 1d	<i>umístění: 0.20</i> celková délka: 2,13 m dvevní křídlo: 1 ks	DTTO sanitární příčky	1 celek
ZN 1e	<i>umístění: 0.24</i> celková délka: 3,74 m z toho délka přímé části: 1,83 m z toho délka kolmé části: 1,91 m dvevní křídlo: 2 ks	DTTO sanitární příčky	1 celek

ZÁMEČNICKÉ PRVKY

NOVÉ

OZNAČ.	SCHÉMA	POPIS	POČET
ZN 1f	<i>umístění: 1.23</i> celková délka: 3,66 m z toho délka přímé části: 2,76 m z toho délka kolmé části: 0,9 m dveřní křídlo: 2 ks	DTTO sanitární příčky	1 celek
ZN 1g	<i>umístění: 1.21</i> celková délka: 5,17 m z toho délka přímé části: 2,67 m z toho délka kolmé části (2x): 1,25 m dveřní křídlo: 3 ks	DTTO sanitární příčky	1 celek
ZN 1h	<i>umístění: 2.07</i> celková délka: 5,96 m z toho délka přímé části: 2,76 m z toho délka kolmé části (2x): 1,6 m dveřní křídlo: 3 ks	DTTO sanitární příčky	1 celek
ZN 1i	<i>umístění: 2.09</i> celková délka: 5,95 m z toho délka přímé části: 1,81 m z toho délka kolmé části: 1,48 m a 2,66 m dveřní křídlo: 3 ks	DTTO sanitární příčky	1 celek
ZN 1j	<i>umístění: 3.05</i> celková délka: 1,47 m dveřní křídlo: 1 ks	DTTO sanitární příčky	1 celek



ZÁMEČNICKÉ PRVKY

NOVÉ

OZNAČ.	SCHÉMA	POPIS	POČET
ZN 2a	<i>umístění: 0.31, 0.18, 1.03, 1.04, 2.10, 2.16, 3.02, 3.08, S.05a</i> rozměr: 700/700 mm <i>rozměry nutno prověřit dle dodaných rozvaděčů</i>	krycí dvířka omítaná rozměr: nutno ověřit dle typu zařízení rám z ocelových profilů, opláštěno sádrokartonem povrchová úprava: nátěr dle barvy omítky symboly, popř. nápisy: dle určení funkce; osazení mosazné destičky s gravírovaným piktogramem - viz část informační systém zamykání: zámek s čtyřhranem viz výkres DET.6	9 ks
ZN 2b	<i>umístění: 0.13</i> rozměr: 800/950 mm	DTTO krycí dvířka omítaná	1 ks
ZN 2c	<i>umístění: 3.04, 3.16</i> rozměr: 800/800 mm	DTTO krycí dvířka omítaná protipožární, odolnost EI 15 DP3-C	2 ks
ZN 2d	<i>umístění: S.02</i> rozměr: 700/950 mm	DTTO krycí dvířka omítaná protipožární, odolnost EI 30 DP3-C	1 ks
ZN 2e	<i>umístění: 0.01</i> rozměr: 600/380 mm	DTTO krycí dvířka omítaná protipožární, odolnost EI 30 DP3-C	2 ks
ZN 2f	<i>umístění: 0.28, 1.02, 1.03, 2.16, 2.01</i> rozměr: 800/950 mm	DTTO krycí dvířka omítaná protipožární, odolnost EI 30 DP3-C	5 ks
ZN 2g	<i>umístění: S.04, S.21</i> rozměr: 600/700 mm	DTTO krycí dvířka omítaná	3 ks
ZN 2h	<i>umístění: 0.07, 1.05, 2.02, 3.09</i> rozměr: 800/1100 mm	DTTO krycí dvířka omítaná	3 ks

ZÁMEČNICKÉ PRVKY

NOVÉ

OZNAČ.	SCHÉMA	POPIS	POČET
ZN 2i	<i>umístění: 0.26, 1.04, 2.16</i> rozměr: 800/1100 mm	DTTO krycí dvířka omítaná protipožární, odolnost EI 30 DP3-C	3 ks
ZN 2j	<i>umístění: 0.03</i> rozměr: 400/400 mm	DTTO krycí dvířka omítaná	1 ks
ZN 3		neobsazeno	
ZN 4		neobsazeno	
ZN 5	<i>umístění: 3.08</i> celková délka: 3,85 m výška 0,3-3,5 m dveřní dvoukřídlo: 1 ks  	prosklená příčka (podkroví) kotvení skel do zasklívacích profilů z katáčované nerez. oceli mat skla bezpečnostní kalená tl. 8 mm horní moduly- sko čiré spodní moduly vč. dveří- sklo pískované leptané krycí moduly v místech prostupů trámů krovu; oboustranně opláštěny nerezovým broušeným plechem matovaným, vnitřní výplň minerální vata; styk plechu a trámu vyplnit pružným tmelem dveřní modul: celeskleněné křídlo otevíravé, světlost otvoru 800 +500/2050; ocelová zárubeň katáčovaná nerez. oceli mat kování (pro celoskleněné dveře): dveřní panty, zámek pro celoskl. dveře, el. zámek kartový, klika/klika štítek, dveřní zarážka podlahová, dveřní stavěč dolní povrchová úprava kování: kartáčovaná nerez mat	1 celek

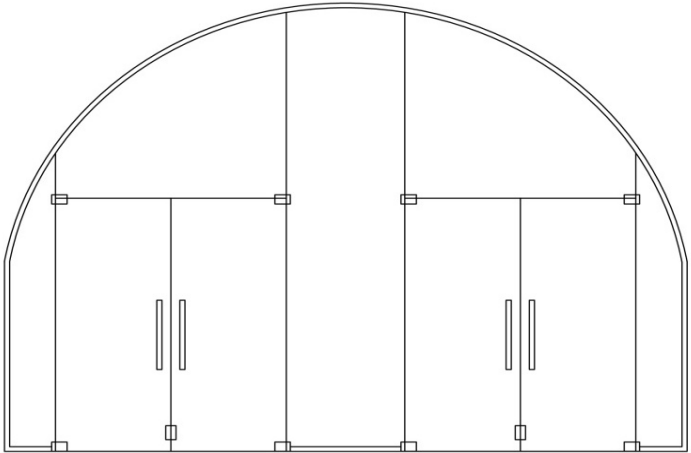
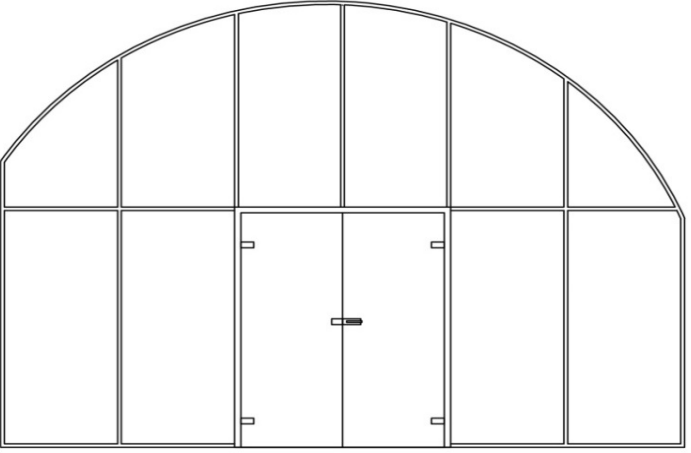


dveřní klika

dveřní zarážka

ZÁMEČNICKÉ PRVKY

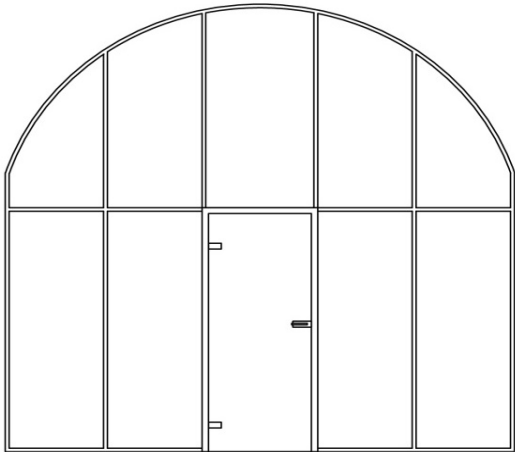
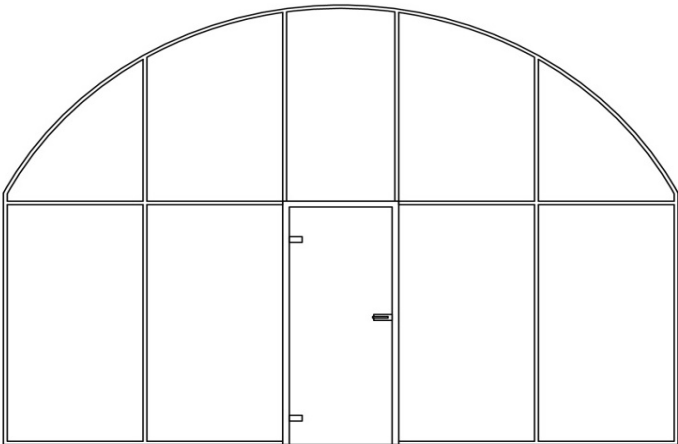
NOVÉ

OZNAČ.	SCHÉMA	POPIS	POČET
		<p>zárubně: připravenost pro vestavěné zárubňové vypínače</p> <p>viz výkres DET.7</p> <p>poznámka: před výrobou nutno veškeré rozměry přesně oměřit na místě!</p>	
ZN 6	<p><i>umístění: 3.08</i></p> <p>celková délka: 3,04 m</p> <p>z toho délka přímé části: 1,47 m</p> <p>z toho délka kolmé části: 1,57 m</p> <p>výška 1,96 - 3,46 m</p> <p>dveřní křídlo: 1 ks</p>	DTTO - prosklená příčka (podkroví)	1 celek
ZN 7a		neobsazeno	
ZN 7b	<p><i>umístění: 3.09</i></p> <p>celková délka: 4,30 m</p> <p>výška 0,3-3,95 m</p> <p>dveřní křídlo: 0 ks</p>	DTTO - prosklená příčka (podkroví)	1 celek

OZNAČ.	SCHÉMA	POPIS	POČET
ZN 8 0.02	 <p>zasklení: čiré světlost dveří: 2x 1800/2400 výška: 3,89 m šířka: 5,32 m</p>	<p>prosklená příčka (zádveří)</p> <p>obvodové kotvení ke stěnám, klenbě a podlaze do zasklívacích profilů z kartáčované nerez oceli; vzájemné napojení skel čirou páskou</p> <p>sklo čiré bezpečnostní kalené tl .8 mm</p> <p>dveře: 2x celeskleněné dvoukřídlové, světlost otvoru 1800/2400 bezzárubňové</p> <p>kování: dveřní panty pro celoskleněné dveře otevíravé zámek vložkový bezpečnostní pro dvoukřídle dveře dveřní zarážky, dveřní stavěče na obě křídla podlahové samozavírče s plynule nastavitelným otevíráním oboustranná madla - Ø35 mm délky 800 mm el. zámek kartový</p> <p>materiál kování: ocel nerez mat kartáčovaná</p> <p>viz výkres DET.9</p> <p>poznámka: před výrobou nutno veškeré rozměry přesně oměřit na místě a sejmout šablony oblouků.</p>	1 celek
ZN 9a 0.32	 <p>výška: 3,9 m šířka: 5,38 m</p> <p>zasklení: pískované leptané světlost dvoukřídlových otevíravých dveří: 1600/2050</p>	<p>prosklená příčka (přízemí)</p> <p>kotvení skel do zasklívacích profilů z kartáčovaného nerez oceli skla bezpečnostní kalená tl. 8 mm, pískovaná leptaná</p> <p>dveřní modul: celeskleněný, nerez ocel. zárubeň</p> <p>kování (pro celoskleněné dveře): dveřní panty, zámek pro celoskl. dveře, el. zámek kartový, klika/klika štítek, dveřní zarážky podlahové, dveřní stavěče dolní</p> <p>povrchová úprava kování: broušená nerez</p> <p>poznámka: před výrobou nutno veškeré rozměry přesně oměřit na místě a sejmout šablony oblouků.</p> <p>viz výkres DET.11</p> <div>   </div> <p>dveřní klika dveřní zarážka</p>	1 celek

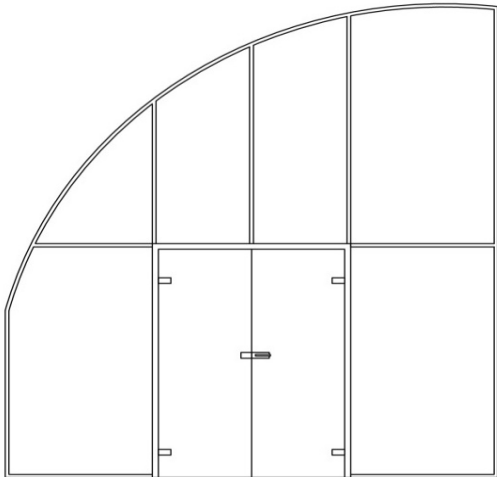
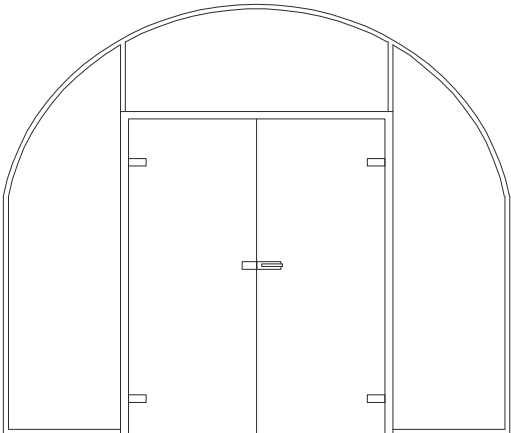
ZÁMEČNICKÉ PRVKY

NOVÉ

OZNAČ.	SCHÉMA	POPIS	POČET
ZN 9b 0.30	 <p>výška: 3,85 m šířka: 3,96 m zasklení: pískované leptané světlost jednokřídlových otevíravých dveří: 800/2050</p>	DTTO prosklená příčka (přízemí)	1 celek
ZN 9c 0.29	 <p>výška: 3,79 m šířka: 5 m zasklení: pískované leptané světlost jednokřídlových otevíravých dveří: 800/2050</p>	DTTO prosklená příčka (přízemí)	1 celek

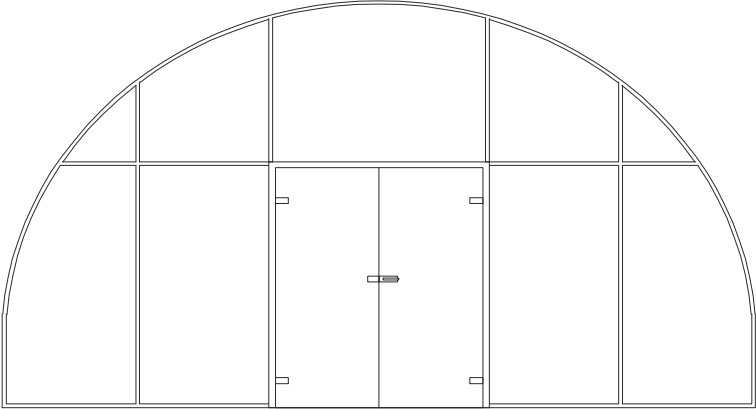
ZÁMEČNICKÉ PRVKY

NOVÉ

OZNAČ.	SCHÉMA	POPIS	POČET
ZN 9d S.25	 <p>zarubeň s připraveností pro zárubňový vypínač</p> <p>výška: 4,5 m šířka: 3,97 m zasklení: pískované leptané světlost jednokřídlových otevíravých dveří: 1500/2150 požární odolnost EI30 DP3-C</p>	DTTO prosklená příčka (suterén)	1 celek
ZN 9e 0.14	 <p>výška: 2,8 m šířka: 2,97 m zasklení: čiré světlost jednokřídlových otevíravých dveří: 1500/2050</p>	prosklená příčka (přízemí)	1 celek

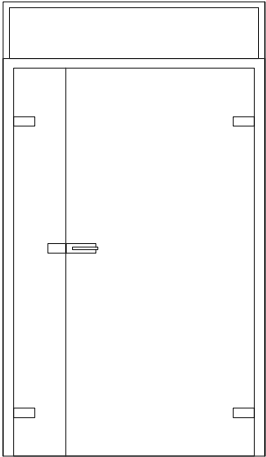


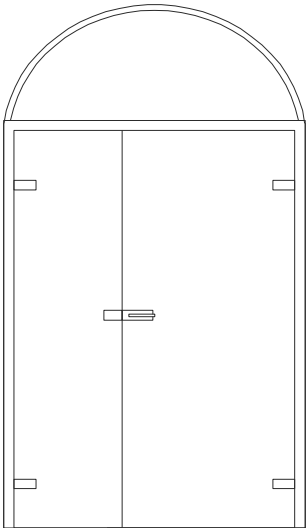
ZÁMEČNICKÉ PRVKY

NOVÉ

OZNAČ.	SCHÉMA	POPIS	POČET
ZN 9f	 <p>výška: 3,48 m šířka: 5,8 m zasklení: čiré světlost dveří: 1600/2050 mm</p>	DTTO prosklená příčka (přízemí)	1 celek
ZN 10	<p>výška: 2,7 m šířka: 1,3 m zasklení: čiré světlost dveří: 1200/2050 mm</p>	požární prosklené dveře posuvné s půlkruhovým nadsvětlíkem	1 ks

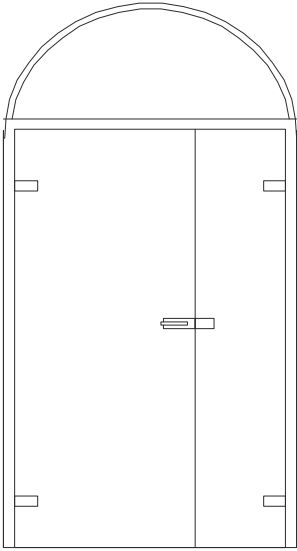
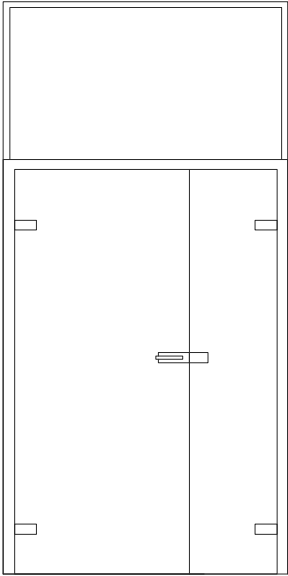
ZÁMEČNICKÉ PRVKY

NOVÉ

OZNAČ.	SCHÉMA	POPIS	POČET
ZN 11a S.02	 <p>zasklení: čiré</p> <p>výška: 2,4 m šířka: 1,25 m světlost dveří 1150/2050 mm křídla 900 levé + 250 pravé nadsvětlík: 300 mm</p> <p>1x dveře do chodby S. 11 bez nadsvětlíku</p>	<p>prosklené dveře dvoukřídlé kotvení skel do zasklívacích profilů z katáčované nerez. oceli skla bezpečnostní kalená tl. 8 mm dveřní modul: celeskleněné dvoukřídlové, nerez ocel. zárubeň kování: dveřní panty, zámek pro celoskl. dveře dvoukřídlé, el. zámek kartový, klika/klika štítek pro celoskl. dveře, dveřní zarážky podlahové, dveřní stavěče dolní povrchová úprava kování: broušená nerez</p> <p>poznámka: před výrobou nutno veškeré rozměry přesně oměřit na místě; pro klenutá nadpraží nutno sejmout šablony oblouků</p> <p>viz výkres DET.11</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">   </div> <p>dveřní klika dveřní zarážka</p>	2 ks
ZN 11b 0.03	 <p>požární odolnost EI30 DP3-C zasklení: čiré</p> <p>výška: 2,7 m šířka: 1,4 m světlost dveří 1300/2050 mm křídla 900 levé + 400 pravé nadsvětlík: 600 mm</p>	<p>DTTO prosklené dveře dvoukřídlé</p>	1 ks

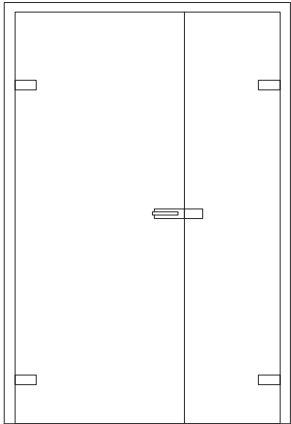
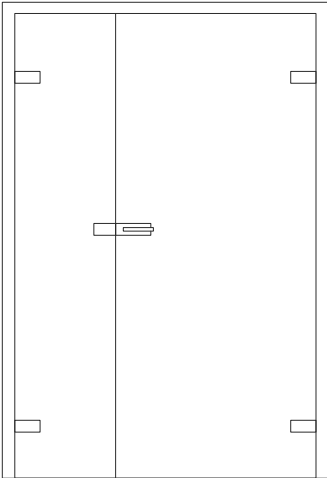
ZÁMEČNICKÉ PRVKY

NOVÉ

OZNAČ.	SCHÉMA	POPIS	POČET
ZN 11c 0.07	 <p>požární odolnost EI30 DP3-C zasklení: čiré</p> <p>výška: 2,67 m šířka: 1,3 m světlost dveří 1200/2050 mm křídla 900 pravé + 300 levé nadsvětlík: 570 mm</p>	DTTO prosklené dveře dvoukřídle	1 ks
ZN 11d 0.11	 <p>zasklení: čiré</p> <p>výška: 2,7 m šířka: 1,3 m světlost dveří 1200/2050 mm křídla 800 pravé + 400 levé nadsvětlík: 800 mm</p>	DTTO prosklené dveře dvoukřídle	1 ks

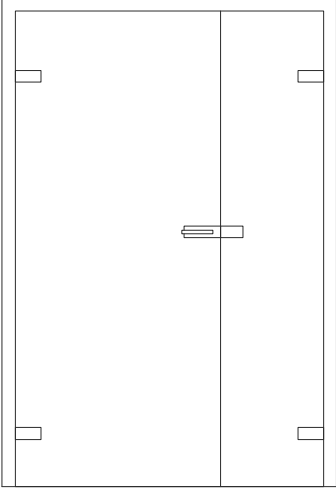
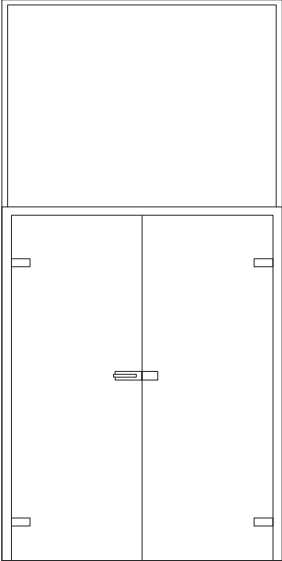
ZÁMEČNICKÉ PRVKY

NOVÉ

OZNAČ.	SCHÉMA	POPIS	POČET
ZN 11e 0.11	 <p>zasklení: čiré</p> <p>výška: 2,2 m</p> <p>šířka: 1,35 m</p> <p>světlost dveří 1250/2150 mm</p> <p>křídla 800 pravé + 450 levé</p>	DTTO prosklené dveře dvoukřídle	1 ks
ZN 11f 0.13 0.15	 <p>zasklení: čiré</p> <p>výška: 2,1 m</p> <p>šířka: 1,3 m</p> <p>světlost dveří 1200/2050 mm</p> <p>křídla 800 levé + 400 pravé</p>	DTTO prosklené dveře dvoukřídle	2 ks

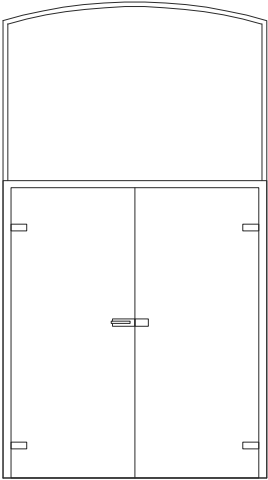
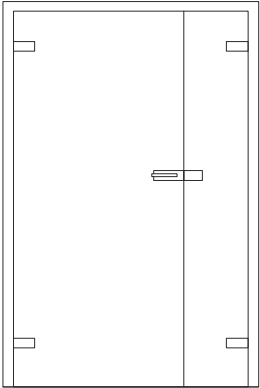
ZÁMEČNICKÉ PRVKY

NOVÉ

OZNAČ.	SCHÉMA	POPIS	POČET
ZN 11g 0.14	 <p>zasklení: čiré</p> <p>výška: 2,1 m šířka: 1,3 m světlost dveří 1200/2050 mm křídla 800 pravé + 400 levé</p>	DTTO prosklené dveře dvoukřídle	1 ks
ZN 11h 0.13	 <p>zasklení: pískované leptané</p> <p>výška: 3,3 m šířka: 1,5 m světlost dveří 1400/2050 mm křídla 700+700 nadsvětlík: 1230 mm</p>	DTTO prosklené dveře dvoukřídle	2 ks

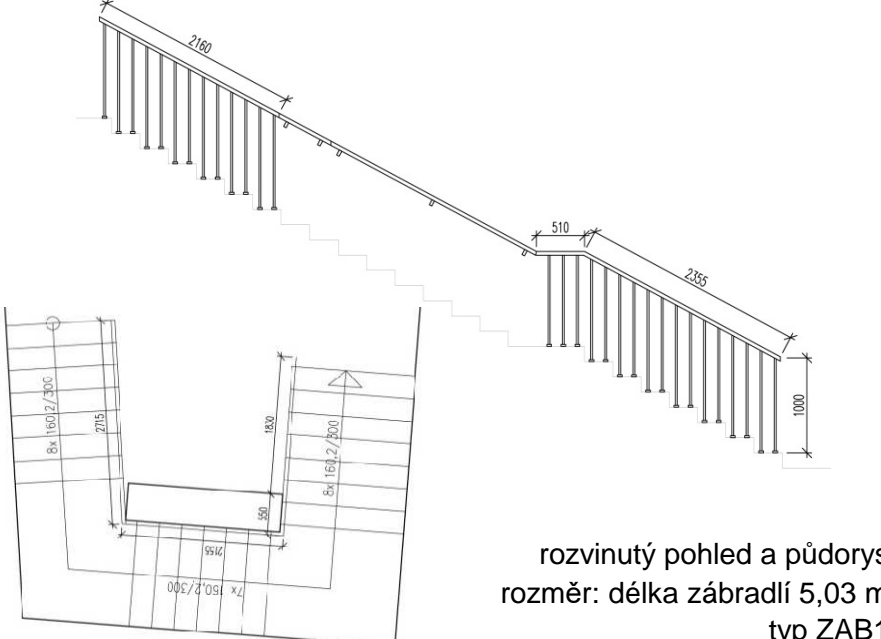
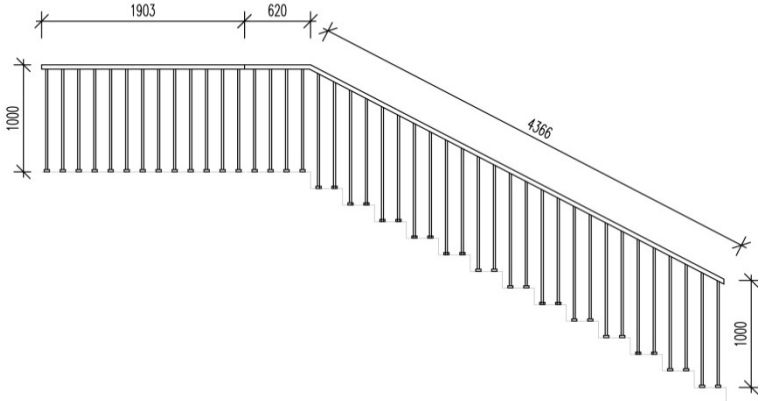
ZÁMEČNICKÉ PRVKY

NOVÉ

OZNAČ.	SCHÉMA	POPIS	POČET
ZN 11i 0.12	 <p>zasklení: pískované leptané</p> <p>výška: 3,36 m šířka: 1,68 m světlost dveří 1580/2050 mm křídla 790+790 nadsvětlík: 1260 mm</p>	DTTO prosklené dveře dvoukřídle	1 ks
ZN 11j 0.31	 <p>zasklení: pískované leptané</p> <p>výška: 2 m šířka: 1,2 m světlost dveří 1100/1950 mm křídla 800 pravé + 300 levé</p>	DTTO prosklené dveře dvoukřídle	1 ks

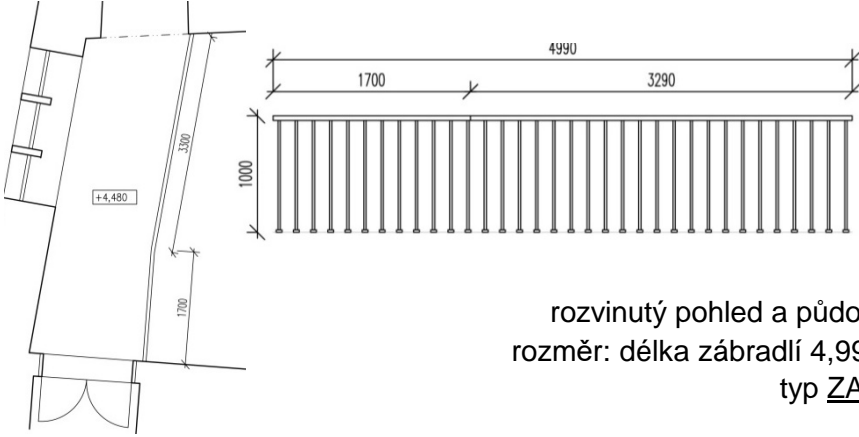
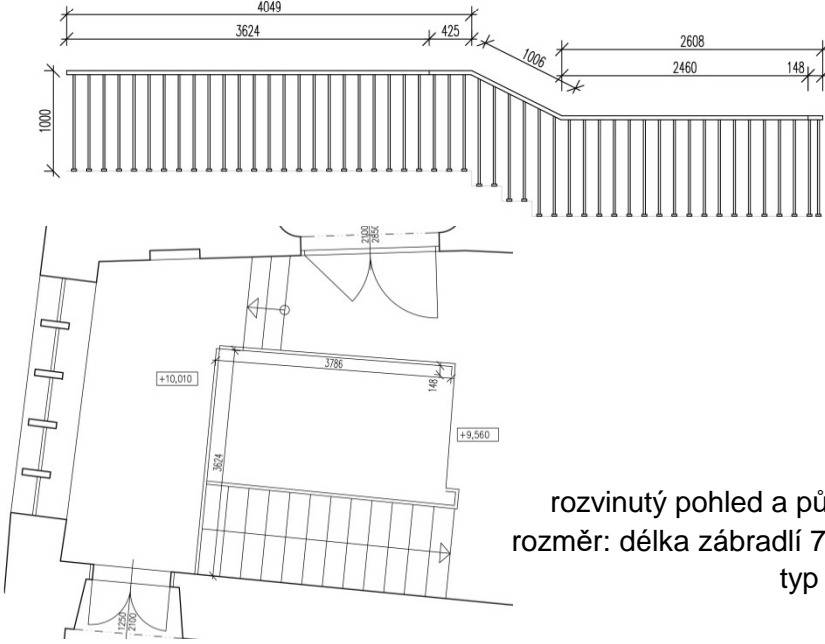
ZÁMEČNICKÉ PRVKY

NOVÉ

OZNAČ.	SCHÉMA	POPIS	POČET
ZN 12 S.01	 <p>rozvinutý pohled a půdorys rozměr: délka zábradlí 5,03 m typ <u>ZAB1</u></p>	<p>schodišťové zábradlí - kopie dle stávajících v objektu dřevěné ergonomické madlo viz truhlářské prvky</p> <p>výška zábradlí 1 m, madlová část ve stejné úrovni stojky ocelové, po ~ 150 mm, ukončeny mosaznou patkou</p> <p>materiál: kotvení ocel. pozink.</p> <p>kovové díly budou žárově zinkovány, opatřeny nátěrem antikorozním a vrchním grafitovým; dle úpravy TPZ2</p> <p>poznámka: odstraňované zachované stávající zábradlí vč. madel v bouraných částech znovu použít v maximální míře (repose dle TR/1)</p> <p>viz výkres detailu DET.4</p>	5,1 bm
ZN 13 0.16	 <p>rozvinutý pohled a půdorys rozměr: délka zábradlí 6,9 m typ <u>ZAB1</u></p>	<p>DTTO schodišťové zábradlí - kopie</p>	6,9 bm

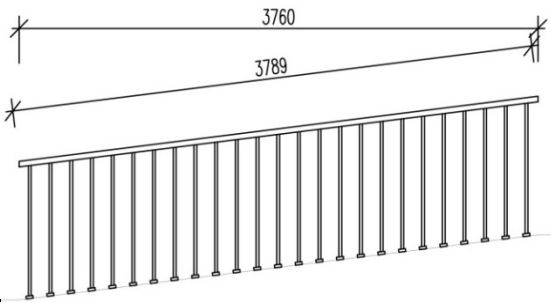
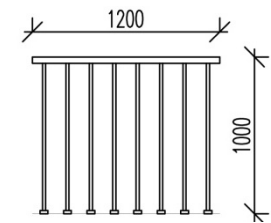
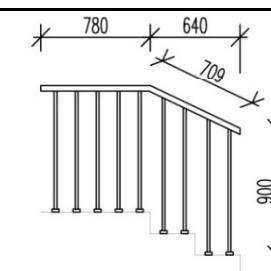
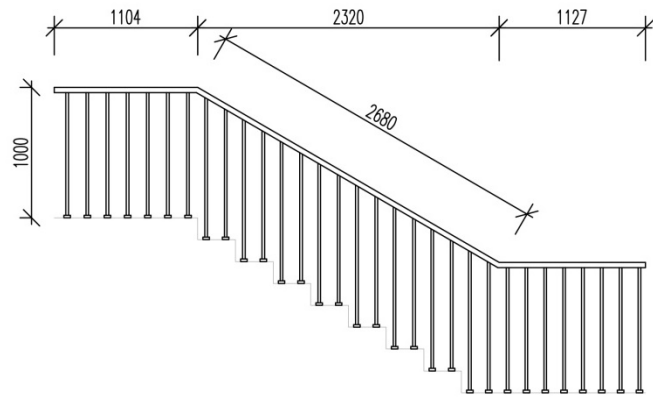
ZÁMEČNICKÉ PRVKY

NOVÉ

OZNAČ.	SCHÉMA	POPIS	POČET
ZN 14 1.02	 <p>rozvinutý pohled a půdorys rozměr: délka zábradlí 4,99 m typ <u>ZAB1</u></p>	DTTO schodišťové zábradlí - kopie	5 bm
ZN 15 2.01	 <p>rozvinutý pohled a půdorys rozměr: délka zábradlí 7,65 m typ <u>ZAB1</u></p>	DTTO schodišťové zábradlí - kopie	7,7 bm

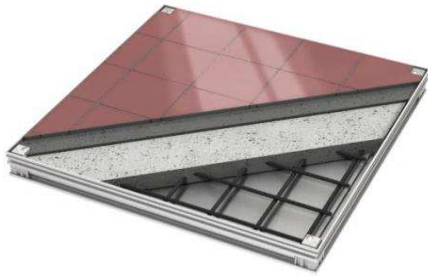
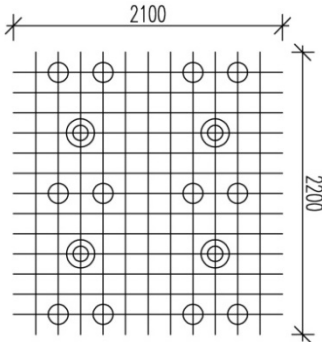
ZÁMEČNICKÉ PRVKY


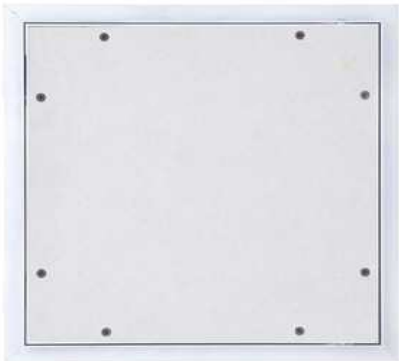
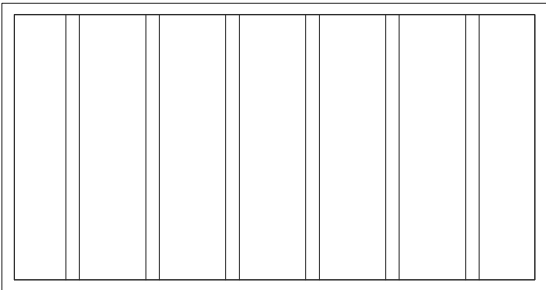
NOVÉ

OZNAČ.	SCHÉMA	POPIS	POČET
ZN 16 2.01	 <p>rozvinutý pohled rozměr: délka zábradlí 3,79 m typ <u>ZAB1</u></p>	DTTO schodišťové zábradlí - kopie	3,8 bm
ZN 17 3.02	 <p>pohled rozměr: délka zábradlí 1,2 m typ <u>ZAB2</u></p>	DTTO schodišťové zábradlí - kopie	1,2 bm
ZN 18 0.34	 <p>pohled rozměr: délka zábradlí 1,49 m typ <u>ZAB2</u></p>	DTTO schodišťové zábradlí - kopie výška zábradlí 0,9 m	2x 1,5 bm
ZN 19 3.01	 <p>pohled rozměr: délka zábradlí 4,91 m typ <u>ZAB2</u></p>	DTTO schodišťové zábradlí - kopie	4,9 bm

ZÁMEČNICKÉ PRVKY


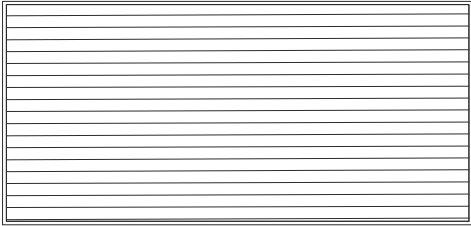
NOVÉ

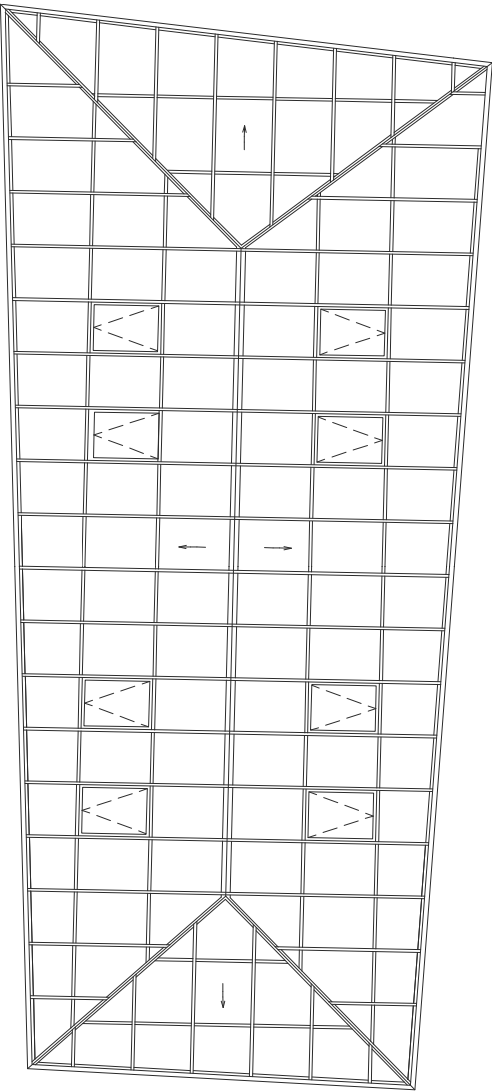
OZNAČ.	SCHÉMA	POPIS	POČET
ZN 20a	umístění: S.19; S.25; 0.19 rozměr 600/600 	zadlažďovací poklop vodotěsný zadlažďovací poklop v úrovni podlahy s odvětráváním vč. osazovacího rámu s betonovou výplní (povrch dle typu podlahy) viditelné hrany bronzové vč. kotevních prvků	3 ks
ZN 20b	umístění: S.19 rozměr 1200/600	DTTO zadlažďovací poklop	2 ks
ZN 20c	umístění: 0.18; 0.25; 0.26 rozměr 500/700	DTTO zadlažďovací poklop	5 ks
ZN 20d	umístění: S.07 rozměr 1300/650	DTTO zadlažďovací poklop ATYP	2 ks
ZN 20e	umístění: S.08 rozměr 300/300	DTTO zadlažďovací poklop	1 ks
ZN 21 exteriér	 celkový rozměr 2200/2100 mm	okenní mříž - replika dle stávající v objektu ocelková kovaná mříž z kolmo provlékaných tyčí kruhového profilu vkládané dekorační kruhy, uprostřed se zdvojením; po stranách nad sebou replika dle stávající renesanční povrchová úprava: TPZ2; 1x základní antikorozní nátěr na kovové konstrukce; 2x vrchní silnovrstvý nátěr na ocelové konstrukce s příměsí grafitu	1 ks

OZNAČ.	SCHÉMA	POPIS	POČET
ZN 22a exteriér	 rozměr: 980/1100 mm	kovaná krycí dvířka atypická odstranit stávající kovová dvířka vč. kované značky dle účelu (HUP, elektro) materiál: železo povrchová úprava: TPZ2; 1x základní antikorozní nátěr na kovové konstrukce; 2x vrchní silnovrstvý nátěr na ocelové konstrukce s příměsí grafitu	1 ks
ZN 22b	<i>umístění: exteriér</i> rozměr: 560/950 mm	DTTO kovaná krycí dvířka	1 ks
ZN 23 S.11	 rozměr: 600/600 mm	sádkartonová revizní dvířka do podhledu SDK výplň dvouvrstvá 2x 12,5 mm hliníkový rám	3 ks
ZN 24 exteriér	 rozměr: 620/350 mm	větrací mříž atypická ocel. pozink mříž z obvodové pásovin 40/15, tyčová výplň po ~ 120 mm Ø15 mm; vnitřní kovové pletivo s oky 20/20 mm povrchová úprava: TPZ2; 1x základní antikorozní nátěr na kovové konstrukce; 2x vrchní silnovrstvý nátěr na ocelové konstrukce s příměsí grafitu	3 ks

ZÁMEČNICKÉ PRVKY

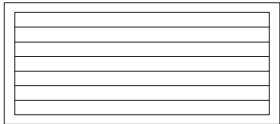

NOVÉ

OZNAČ.	SCHÉMA	POPIS	POČET
ZN 25a S.06 požární odolnost EI30 DP3-C rozměr: 1700/1000 mm		kovaná krycí dvířka atypická materiál: železo povrchová úprava: TPZ2; 1x základní antikorozní nátěr na kovové konstrukce; 2x vrchní silnovrstvý nátěr na ocelové konstrukce s příměsí grafitu kování: bezpečnostní zámek s krytkou; grafitový nátěr kovaná klika; grafitový nátěr	1 ks
ZN 25b umístění: S.06 rozměr: 720/1600 mm		DTTO kovaná krycí dvířka atypická	1 ks
ZN 26 exteriér rozměr: 650/1240 mm		ocel. mříž pochozí ocel. pozink; povrchová úprava TPZ2 opatření proti krádeži	1 ks

OZNAČ.	SCHÉMA	POPIS	POČET
ZN 27	 <p>rozměr: 6,5 X 19,8 X 19,2 X 8,4 m výška: 1,4 m</p>	<p>střešní světlík kompletní dodávka světlíku vč. nosné konstrukce a osazovacích prvků ocelové profily s přerušeným tepelným mostem (standard Jansen) zasklení: skla v polodrážkách zabezpečena pérovou přitlačnou lištou čiré bezpečnostní kalené, izolační dvojsklo s folií Heat Mirror Ug=0,7 W/m2K</p> <p>8x výklopné okno, ovládání dálkové automatické součástí: řídicí jednotka, dálkový ovladač, otevírací mechanismus čidla deště pro samozavírání</p> <p>provedení: barva ocel. prvků šedografitová (RAL 9011)</p> <p>viz výkres detailu DET.3 před výrobou přesně zaměřit zastřešovaný otvor</p> <p>poznámka: demontovat stávající ŽB konstrukci světlíku s prosklenými výplněmi</p>	1 celek


ZÁMEČNICKÉ PRVKY

NOVÉ

OZNAČ.	SCHÉMA	POPIS	POČET
ZN 28	umístění: 0.12	závěsný systém , nerez lanka pro zavěšení svítidel a akustických panelů na střešní světlík nerez uhelníky a lanka včetně koncových prvků, úchytek apod.	150 bm
ZN 29a	umístění: S.25 rozměr: 100/200 mm 	větrací mřížka větrací mřížka v podlaze - vývody vzduchotechniky včetně rámu a kotevních prvků materiál - bronz	12 ks
ZN 29b	umístění: 0.12-0.15, 0.25, 0.34 rozměr 125/450	DTTO větrací mřížka	22 ks
ZN 30	umístění: S.25 rozměr: 100/100 mm 	větrací mřížka větrací mřížka dutiny podlahy včetně rámu a kotevních prvků materiál - bronz propojení s dutinou trubka PVC 50 mm, dl. 0,5-0,8m přesné umístění bude určeno na stavbě	4 ks 3 bm

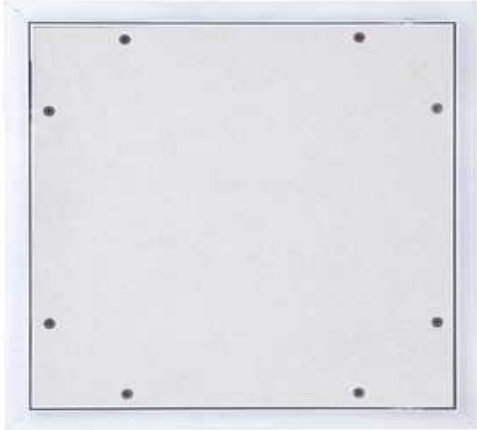
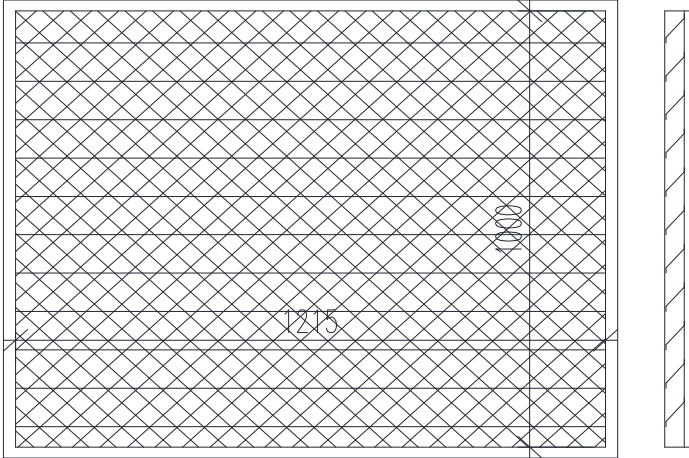
ZÁMEČNICKÉ PRVKY

NOVÉ

OZNAČ.	SCHÉMA	POPIS	POČET
ZN 31	umístění: S.04, S.05b, S.08 rozměr: 100/100 mm 	větrací mřížka větrací mřížka dutiny podlahy včetně rámu a kotevních prvků materiál - nerez propojení s dutinou trubka PVC 50 mm, dl. 0,5-0,8m přesné umístění bude určeno na stavbě	4 ks 3 bm
ZN 32	umístění: S.23, S.24	nerez lišta ukončení obkladu u podlahy, atyp včetně kotevních prvků materiál - nerez	3 bm
ZN 33	umístění: hygienické zázemí, úklid	ukončující a rohové lišty obkladu materiál - nerez	260 bm

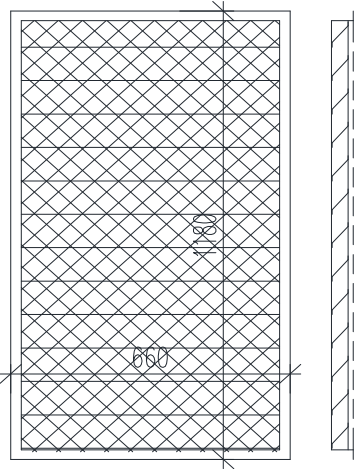
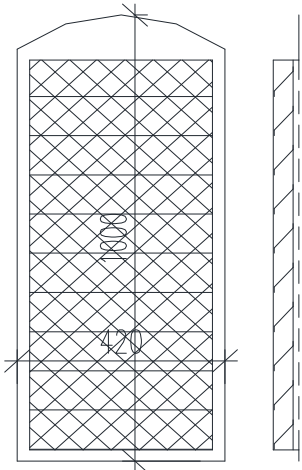
ZÁMEČNICKÉ PRVKY

NOVÉ

OZNAČ.	SCHÉMA	POPIS	POČET
ZN 34	 <p>rozměr: 600/600 mm</p>	<p>sádrokartonová revizní dvířka do podhledu SDK výplň jednovrstvá 12,5 mm hliníkový rám</p> <p>dvířka budou osazena do opláštění prostoru pod novými střešními vikýři</p>	2 ks
ZN 35	 <p>rozměr: šířka 1215mm, výška 1000mm přesný rozměr nutno zaměřit na stavbě</p>	<p>Pevná žaluzie v ocelovém rámu se sítí proti ptákům</p> <p>Výplň otvoru - žaluzie z ocelových plechů profilovaných ve sklonu Žaluzie bude pevná Rám bude kotven do dřevěných trámů 100/100mm, které jsou součástí konstrukce vikýře Na vnitřní straně bude rám osazen drátěným pletivem velikosti ok 15mm</p> <p>Všechny součásti budou provedeny z ocelového plechu, profilů a drátů svařovaných a poté žárově pozinkovaných Povrch upraven: 2x černý vrchní krycí nátěr</p>	2 ks

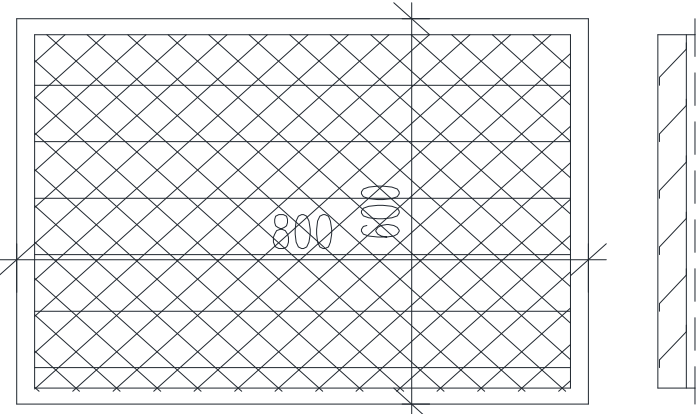
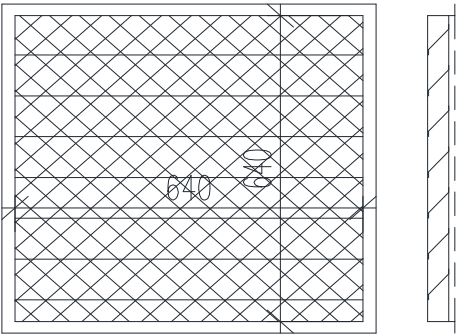
ZÁMEČNICKÉ PRVKY

NOVÉ

OZNAČ.	SCHÉMA	POPIS	POČET
ZN 36	 <p>rozměr: šířka 660mm, výška 1180mm přesný rozměr nutno zaměřit na stavbě</p>	<p>Pevná žaluzie v ocelovém rámu se sít'kou proti ptákům</p> <p>Výplň otvoru - žaluzie z ocelových plechů profilovaných ve sklonu Žaluzie bude pevná Rám bude kotven stávajícího cihelného ostění Na vnitřní straně bude rám osazen drátěným pletivem velikosti ok 15mm</p> <p>Všechny součásti budou provedeny z ocelového plechu, profilů a drátů svařovaných a poté žárově pozinkovaných Povrch upraven: 2x černý vrchní krycí nátěr</p>	1 ks
ZN 37	 <p>rozměr: šířka 420mm, výška 1000mm přesný rozměr nutno zaměřit na stavbě</p>	<p>Pevná žaluzie v ocelovém rámu se sít'kou proti ptákům</p> <p>Výplň otvoru - žaluzie z ocelových plechů profilovaných ve sklonu Žaluzie bude pevná Rám bude kotven stávajícího cihelného ostění Na vnitřní straně bude rám osazen drátěným pletivem velikosti ok 15mm</p> <p>Všechny součásti budou provedeny z ocelového plechu, profilů a drátů svařovaných a poté žárově pozinkovaných Povrch upraven: 2x černý vrchní krycí nátěr</p>	1 ks

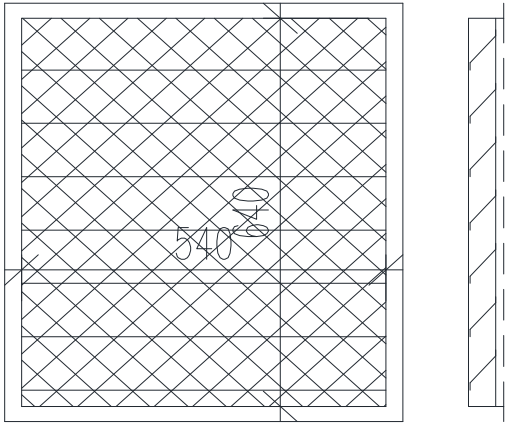
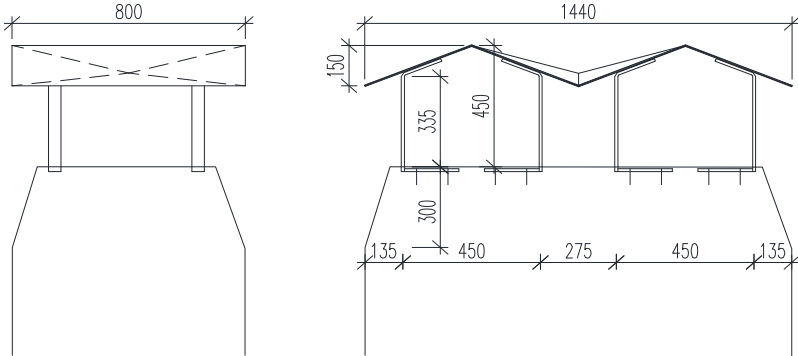
ZÁMEČNICKÉ PRVKY

NOVÉ

OZNAČ.	SCHÉMA	POPIS	POČET
ZN 38	 <p>rozměr: šířka 800mm, výška 600mm přesný rozměr nutno zaměřit na stavbě</p>	<p>Pevná žaluzie v ocelovém rámu se sít'kou proti ptákům</p> <p>Výplň otvoru - žaluzie z ocelových plechů profilovaných ve sklonu Žaluzie bude pevná Rám bude kotven stávajícího cihelného ostění Na vnitřní straně bude rám osazen drátěným pletivem velikosti ok 15mm</p> <p>Všechny součásti budou provedeny z ocelového plechu, profilů a drátů svařovaných a poté žárově pozinkovaných Povrch upraven: 2x černý vrchní krycí nátěr</p>	1 ks
ZN 39-40		neobsazeno	
ZN 41a	 <p>rozměr: šířka 640mm, výška 640mm přesný rozměr nutno zaměřit na stavbě</p>	<p>Pevná žaluzie v ocelovém rámu se sít'kou proti ptákům</p> <p>Výplň otvoru - žaluzie z ocelových plechů profilovaných ve sklonu Žaluzie bude pevná Rám bude kotven šrouby do ocelové konstrukce komínku Na vnitřní straně bude rám osazen drátěným pletivem velikosti ok 15mm</p> <p>Všechny součásti budou provedeny z ocelového plechu, profilů a drátů svařovaných a poté žárově pozinkovaných Povrch upraven: 2x černý vrchní krycí nátěr</p>	1 ks

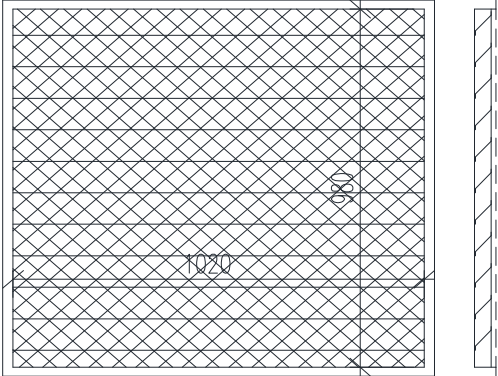
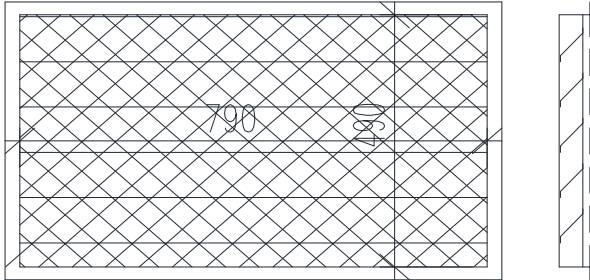
ZÁMEČNICKÉ PRVKY

NOVÉ

OZNAČ.	SCHÉMA	POPIS	POČET
ZN 41b	rozměr: šířka 640mm, výška 800mm	DTTO - pevná žaluzie v ocelovém rámu	1 ks
ZN 42	 <p>rozměr: šířka 540mm, výška 640mm přesný rozměr nutno zaměřit na stavbě</p>	<p>Pevná žaluzie v ocelovém rámu se sít'kou proti ptákům</p> <p>Výplň otvoru - žaluzie z ocelových plechů profilovaných ve sklonu Žaluzie bude pevná Rám bude kotven šrouby do ocelové konstrukce komínku Na vnitřní straně bude rám osazen drátěným pletivem velikosti ok 15mm</p> <p>Všechny součásti budou provedeny z ocelového plechu, profilů a drátů svařovaných a poté žárově pozinkovaných Povrch upraven: 2x černý vrchní krycí nátěr</p>	1 ks
ZN 43a	 <p>rozměr: šířka 800mm, délka 1440mm přesný rozměr nutno zaměřit na stavbě</p>	<p>Stříška nového falešného komínu</p> <p>Plechová stříška nad falešný komínek, který bude sloužit pro větrání VZT Stříška bude kotvena osmi sloupky z ocelových profilů 10/40 do dřevěné konstrukce komínku pomocí nerezových vrutů Krytina stříšky bude tvořena ocelovým plechem tl.3mm</p> <p>Všechny součásti budou provedeny z ocelového plechu, profilů a drátů svařovaných a poté žárově pozinkovaných Povrch upraven: 2x černý vrchní krycí nátěr</p>	1 ks

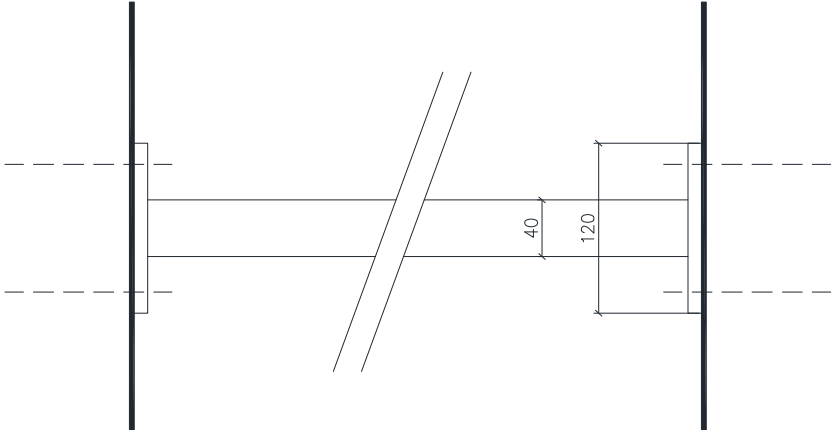
ZÁMEČNICKÉ PRVKY

NOVÉ

OZNAČ.	SCHÉMA	POPIS	POČET
ZN 43b	rozměr: šířka 900mm, délka 800mm	DTTO - stříška nového falešného komínu	1 ks
ZN 44	 <p>rozměr: šířka 1020mm, výška 980mm přesný rozměr nutno zaměřit na stavbě</p>	<p>Pevná žaluzie v ocelovém rámu se sít'kou proti ptákům</p> <p>Nahradit stávající žaluzii ve světlíku, po osazení doplnit a začistit ostění pomocí tmeleného sádrokartonu</p> <p>Výplň otvoru - žaluzie z ocelových plechů profilovaných ve sklonu Žaluzie bude pevná Rám bude kotven šrouby do ocelové konstrukce komínku Na vnitřní straně bude rám osazen drátěným pletivem velikosti ok 15mm</p> <p>Všechny součásti budou provedeny z ocelového plechu, profilů a drátů svařovaných a poté žárově pozinkovaných Povrch upraven: 2x černý vrchní krycí nátěr</p>	1 ks
ZN 45	 <p>rozměr: šířka 790mm, výška 490mm přesný rozměr nutno zaměřit na stavbě</p>	<p>Pevná žaluzie v ocelovém rámu se sít'kou proti ptákům</p> <p>Nahradit stávající žaluzii ve světlíku, po osazení doplnit a začistit ostění pomocí tmeleného sádrokartonu</p> <p>Výplň otvoru - žaluzie z ocelových plechů profilovaných ve sklonu Žaluzie bude pevná Rám bude kotven šrouby do ocelové konstrukce komínku Na vnitřní straně bude rám osazen drátěným pletivem velikosti ok 15mm</p> <p>Všechny součásti budou provedeny z ocelového plechu, profilů a drátů svařovaných a poté žárově pozinkovaných Povrch upraven: 2x černý vrchní krycí nátěr</p>	1 ks

ZÁMEČNICKÉ PRVKY

NOVÉ

OZNAČ.	SCHÉMA	POPIS	POČET
ZN 46	 <p>rozměr: délka 1300mm přesný rozměr nutno zaměřit na stavbě</p>	<p>Zábradelní tyč kotvená do vnějšího ostění okna 2ks/na 1 okno Do vnějšího ostění oken ve vikýřích osadit tyč ve výšce 200mm nad parapetem Přesný rozměr je nutno zaměřit na místě!</p> <p>Kotvit pomocí 2 chemických kotev do každé strany ostění Provést z ocelové kruhové trubky Ø40mm s kotevními plotnami na koncích Plotny z plechu tl. 4mm, kotevní prvky kryt hladkým krycím víčkem</p> <p>Všechny součásti budou provedeny z ocelového plechu a profilů svařovaných a poté žárově pozinkovaných Povrch upraven: 2x černý vrchní krycí nátěr</p>	14 ks
ZN 47a	<p><i>umístění: 1.12, 1.15</i> rozměr: 1650/2900 mm</p>	<p>zatemňovací roleta vnitřní, textilní s elektromotor. ovládáním</p> <p>kastlík umístěn na vnitřní straně okna, vodící lišty přisazené alt. umístění do špalety okna a přisazené do boků špalet ovládání viz část silnoprůd</p> <p>materiál - textil odstín tmavý viz. vzorek apretace proti špinění, omyvatelné nehořlavá s atestem, odolná proti UV záření</p>	4 ks
ZN 47b	<p><i>umístění: 2.04, 2.05, 2.21</i> rozměr: 1800/2100 mm</p>	<p>DTTO zatemňovací roleta</p>	17 ks

ZÁMEČNICKÉ PRVKY

NOVÉ

OZNAČ.	SCHÉMA	POPIS	POČET
ZN 48		neobsazeno	
ZN 49	<i>umístění: 0.01</i> rozměr: 2600/900 mm	čistící rohož se zapuštěným rámem nerez s gumovou kartáčovou vložkou	1 ks
ZN 50	<i>umístění: podkroví</i> rozměr: 1300/800/50 mm	vana pro odvod kondenzátu včetně rámu, a kotevních ocelových profilů Všechny součásti budou provedeny z ocelového plechu, profilů svařovaných a poté žárově pozinkovaných Povrch upraven: 2x vrchní krycí nátěr	2 ks
ZN 51	<i>umístění: podkroví (3.08, 3.09, 3.16)</i>	hadice pro odvod kondenzátu včetně příslušenství, ohebná s vnitřní hladkou stěnou průměr 20mm (odvod do okapu nebo do úžlabí)	35 bm
ZN 52	<i>umístění: podkroví</i> rozměr: 1250/1000 mm	regulační klapka včetně rámu, a kotevních ocelových profilů ovládání na servopohon	2 ks

ZÁMEČNICKÉ PRVKY

NOVÉ

OZNAČ.	SCHÉMA	POPIS	POČET
ZN 53	<i>umístění: suterén</i> rozměr: výška 2600 mm	předstěna (u stávajíc zdi), navazující na sanitární příčky WC nosné nerezové profily, opláštění-nerez matovaná tl. 0,83mm; výška příčky 2,6 m; standard sis-systemy PU-ES30 kotveno do nové příčky (4x) a na sloupek (2x) u podlahy zališťováno (součást dodávky) povrchová úprava plechu - strukturovaná nerez, viz příloha - foto vzorku od stěny odsazeno 20mm	5 bm
ZN 54	<i>umístění: suterén</i> rozměr: 600/350 mm	žaluziová klapka (regulační) včetně veškerého příslušenství (pohon, převodník, přepínač aj.) ovládání na el. pohon včetně kotevních prvků	3 ks
ZN 55	<i>umístění: suterén</i> rozměr: 250/250 mm	větrací potrubí včetně kotevních prvků příslušenství, materiál: pozinkovaný plech	24 bm
ZN 56	<i>umístění: podkroví, přízemí</i> rozměr: 1200/2000 mm	sprchová zástěna skládací sprchová zástěna chrom. čistitelné profily, neprůhledné bezpečnostní sklo včetně kotevních prvků	2 ks

ZÁMEČNICKÉ PRVKY

NOVÉ

OZNAČ.	SCHÉMA	POPIS	POČET
ZN 57	<i>umístění: přízemí 0.06a</i> rozměr: výška 3600 mm	nerezová stěna , s proskleným nadsvětlíkem nosné nerezové profily, opláštění-nerez matovaná tl. 0,83mm; výška příčky 2,6 m; standard sis-systemy PU-ES30 kotveno do nové příčky a na sloupek u podlahy zališťováno (součást dodávky) povrchová úprava plechu - strukturovaná nerez, viz příloha - foto vzorku	1,8 bm
ZN 58	<i>umístění: 0.06a</i> celková délka: 1,7 m dveřní křídlo: 1 ks	sanitární příčka WC vč. dveří nosné nerezové profily, opláštění-nerez matovaná tl. 0,83mm; výška příčky 2 m; standard sis-systemy PU-ES30 dveře v příčkách světlé šířky 0,7 m kování: typové; klika s rozetou, rozeta s identifikací uzamčení, zámek mezipokojový, dveřní panty; provedení nerez mat stojky výšky 10 cm povrchová úprava plechu - strukturovaná nerez, viz příloha - foto vzorku	1 celek

Veškeré rozměry nutno ověřit na místě !

ZÁMEČNICKÉ PRVKY

NOVÉ

OZNAČ.	SCHÉMA	POPIS	POČET
--------	--------	-------	-------

Technologické postupy

TPZ1 Povrchová úprava stávajících kovových konstrukcí - grafitová barva:

- odstranit starší vrstvy nátěrů
 - konstrukci zbavit koroze a očistit dle ČSN
- před nanášením nátěrů musí být zbylé nátěry pevně přilnavé a prosté odlupujících se vrstev. Následující nátěry musí být kompaktilní s původními povlaky.

povrchová úprava:

- 1x základní antikorozní nátěr na kovové konstrukce
nátěr elastický, zabraňující korozi
- 2x vrchní silnovrstvý nátěr na ocelové konstrukce s příměsí grafitu

TPZ2 Povrchová úprava nových kovových konstrukcí - grafitová barva:

povrchová úprava:

- 1x základní antikorozní nátěr na kovové konstrukce
nátěr elastický, zabraňující korozi
- 2x vrchní silnovrstvý nátěr na ocelové konstrukce s příměsí grafitu