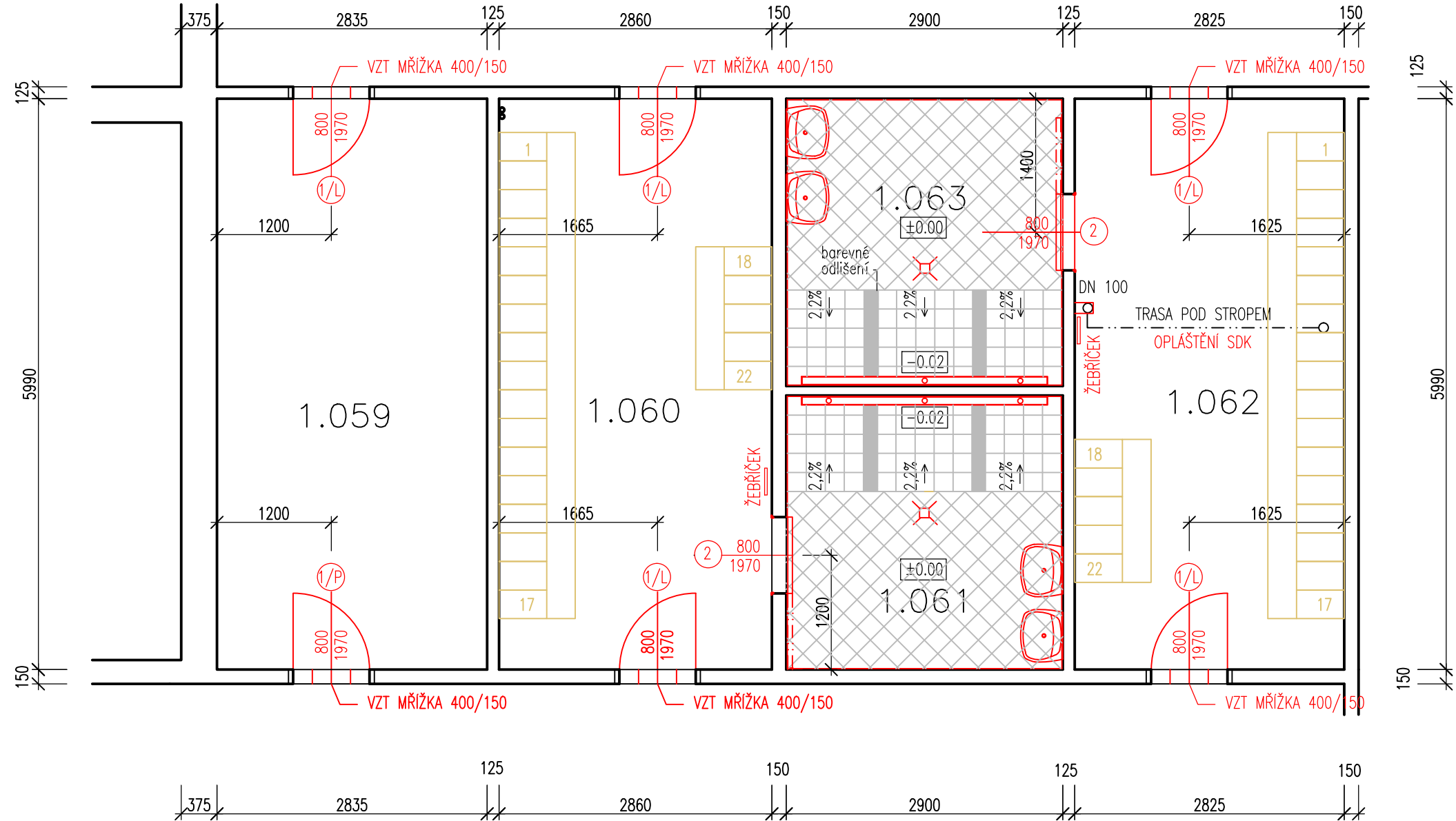


ŠATNA - ČÍSLO DVEŘÍ 3 + 4 + 5



LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

OZN.	ÚČEL	Č.DVEŘÍ	m2	V.M. (m)	PODLAHA	STĚNY	STROP	DVEŘNÍ KŘÍDLA	DALŠÍ PRVKY
1.059	ŠATNA UKLÍZEČEK	3	16,96	3,00	PVC SE SOKLEM	ŠTUKOVÁ OMÍTKA NOVÁ MALBA V CELÉ PLOŠE	NOSNÍKY I 300 STÁV.FEAL PODHLED	① NATĚR STÁV.OCEL. ZÁRUBNĚ, NOVÉ KŘÍDLO VNITŘNÍ, PLNÉ, DÝHOVA- NĚ, KOVÁNÍ KLIKA-KLIKA ZÁMEK OBYČEJNÝ KS 2	1. NEREZ VENT. MŘÍŽKA 400/150 - KS 2
1.060	ŠATNA	4	17,14	2,70	KERAMICKÁ DLAŽBA SE SOKLEM PROTISKLUZ	ŠTUKOVÁ OMÍTKA NOVÁ MALBA V CELÉ PLOŠE DO V.1,5 M OMYVATELNÝ NATĚR	NOSNÍKY I 300 RASTROVÝ PODHLED 600/600/15 POD NOSNÍKY V PODHLEDU VZT	① NATĚR STÁV.OCEL. ZÁRUBNĚ, NOVÉ KŘÍDLO VNITŘNÍ, PLNÉ, DÝHOVA- NĚ, KOVÁNÍ KLIKA-KLIKA ZÁMEK OBYČEJNÝ KS 2	1. NEREZ VENT. MŘÍŽKA 400/150 - KS 2 2. NEREZ ROHOVÁ LIŠTA V.1,5 M - KS 2 3. TOPNÝ ŽEBŘÍČEK 1 KS KS 2
1.061	SPRCHA	4	8,16	2,80	KERAMICKÁ DLAŽBA S POŽLÁBKEM PROTISKLUZ	NOVÝ KERAM. OBKLAD V. 2,8 M	RASTROVÝ PODHLED 600/600/15 DO VHLKA SE SKRYTÝMI HRANAMI VČ.ZÁVĚSU	② POSUVNÉ KŘÍDLO VČ.HORNÍHO VODICÍHO PROFILU, LAMINO NEBO SKLO, MADLO KS 1 S PRAHEM	1. NEREZ ODTOKOVÝ ŽLAB - 2,6x0,14x0,07 M + PVC DN 50 - 10 M 2. DOPLŇKOVÁ VPUSŤ + PVC DN 100 - 5 M
1.062	ŠATNA	5	16,91	2,70	KERAMICKÁ DLAŽBA SE SOKLEM PROTISKLUZ	ŠTUKOVÁ OMÍTKA NOVÁ MALBA V CELÉ PLOŠE DO V.1,5 M OMYVATELNÝ NATĚR	NOSNÍKY I 300 RASTROVÝ PODHLED 600/600/15 POD NOSNÍKY V PODHLEDU VZT	① NATĚR STÁV.OCEL. ZÁRUBNĚ, NOVÉ KŘÍDLO VNITŘNÍ, PLNÉ, DÝHOVA- NĚ, KOVÁNÍ KLIKA-KLIKA ZÁMEK OBYČEJNÝ KS 2	1. NEREZ VENT. MŘÍŽKA 400/150 - KS 2 2. TOPNÝ ŽEBŘÍČEK 1 KS 3. OPLÁŠTĚNÍ KANALIZ. PŘÍZVEDNUTÍ POTRUBÍ O CCA 150 MM 4. NEREZ ROHOVÁ LIŠTA
1.063	SPRCHA	5	8,70	2,80	KERAMICKÁ DLAŽBA S POŽLÁBKEM PROTISKLUZ	NOVÝ KERAM. OBKLAD V. 2,8 M	RASTROVÝ PODHLED 600/600/15 DO VHLKA SE SKRYTÝMI HRANAMI VČ.ZÁVĚSU	② POSUVNÉ KŘÍDLO VČ.HORNÍHO VODICÍHO PROFILU, LAMINO NEBO SKLO, MADLO KS 1 S PRAHEM	1. NEREZ ODTOKOVÝ ŽLAB - 2,6x0,14x0,07 M + PVC DN 50 - 10 M 2. DOPLŇKOVÁ VPUSŤ + PVC DN 100 - 5 M

LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- KONSTRUKCE NOVÉ

DOPLŇUJÍCÍ INFORMACE

- DLAŽBA VE SPRCHÁCH : PROTISKLUZNÁ, BAZÉNOVÝ TYP ROZM. 200/200 - PEI 4
NAPOJENÍ NA OBKLAD POŽLÁBKEM
- OBKLAD 200/200, NEBO 200/400
BAREVNÉ ŘEŠENÍ BUDE SPECIFIKOVÁNO POZDĚJI
- V ŠATNĚ DLAŽBA 300/300 - PROTISKLUZNÁ
SOKL 100 MM
- PODHLED SPRCHY - KOMBINACE MINERÁL.+ KERAM. PLNIVA, NEBO MINERAL ACOUSTIC AQUATEC -
ODOLNOST 100% RVV
NAD PODHLED PAROZÁBRANA, VZT VE STÁVAJÍCÍCH DIMENZÍCH
(VÝMĚNA 3 + 3 VÝÚSTKŮ)
- PODHLED V ŠATNÁCH - STANDARD KAZETOVÝ 600/600 - ZAVĚŠENÝ NA I NOSNÍKY
TOTO ŘEŠENÍ ALE SNIŽÍ VÝŠKU MÍSTNOSTI NA 2,7 M (DLE ČSN V. 3 M)
JINAK NUTNO POUŽÍT CELOPLOŠNÝ SDK NAD I NOSNÍKY
PAROZÁBRANA
- SANITA : ZÁVĚSNÁ UMYVADLA 400x600 S KERAM. KRYTEM SIFONU, BATERIE SMĚŠOVACÍ
PÁKOVÁ, NEREZ. ŽLAB - ZACHOVAT STÁVAJÍCÍ ODKANALIZOVÁNÍ, VÝMĚNA PŘÍPOJ.POTRUBÍ
VPUSŤ NOVÉ NAPOJENÍ NA KANALIZACI
SPRCHOVÁ HLAVICE PEVNÁ, NÁSTĚNNÁ. BATERIE PÁKOVÁ NÁSTĚNNÁ
- OPRAVA PODKLADNÍCH MAZANIN, NOVÁ HYDROIZOLACE PODLAH I STĚN - 100% VÝMĚNA
- TRUBKA HYDRANT - NOVÝ NATĚR
- OTOPNÝ ŽEBŘÍČEK V ŠATNĚ - 600/1800 - KS 2 + NAPOJENÍ NA SYSTÉM VYTÁPĚNÍ

PROJEKT : STAVEBNÍ ÚPRAVY ŠATEN V 1.NP - SC HOSTIVAŘ BRUSLAŘSKÁ 1132 PRAHA 10	
STAVEBNÍK : UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE, SPRÁVA BUDOV A ZAŘÍZENÍ - BRUSLAŘSKÁ 10, PRAHA	
PROJEKTANT : Ing. Regina Zaoralová, Smrková 374, 330 08 Zruč - Senec IČO : 626 64 441	
D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ	DATUM 04/2019
D. 1. ŠATNY 1. NP	STUPEŇ DSP
MÍSTNOST Č. DVEŘÍ 3 + 4 + 5	MĚŘÍTKO 1 : 50
STAVEBNÍ ÚPRAVY	Č. VÝKRESU 04