


$$\pm 0,000 = 316.96 \text{ m n. m. Bpv}$$

AUTOR NÁVRHU: XX		VYPRACOVAL: Ateliér Masák & Partner s.r.o.: Ing. arch. Radek Sláma Ing. arch. Eliška Zatloukalová		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. arch. Jakub Masák autorizovaný architekt č. autorizace: 03086		GENERÁLNÍ PROJEKTANT: <div style="text-align: center;">  <p>Masák & Partner</p> </div>	
HIP: Ing. arch. Jakub Masák						Ateliér Masák & Partner, s.r.o. Rooseveltova 39/575, 160 00 Praha 6 Bubeneč, IČ: 27086631	
STAVEBNÍK: Univerzita Karlova, Fakulta sociálních věd Ovocný trh 560/5, 116 36 Praha 1				STUPEŇ PROJEKTU: DPS		Č. PARÉ:	
AKCE: Rekonstrukce prostor ubytovací části areálu UK v Jinonicích pro potřeby děkanátu FSV UK				DATUM: 01/2025			
				MĚŘÍTKO: -			
ČÁST: DOKUMENTACE STAVEBNÍHO A INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU				ČÁST: D.1			
ST. OBJEKT: JIN01-D				OZN. SO: SO 01			
PODČÁST: ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				PODČÁST: D.1.1			
PŘÍLOHA: KNIHA TRUHLÁŘSKÝCH PRVKŮ_001				Č. PŘÍLOHY: D.1.1.c.VTV			

KNIHA TRUHLÁŘSKÝCH PRVKŮ

Rekonstrukce prostor ubytovací části areálu UK v Jinonicích pro potřeby děkanátu FSV UK

SEZNAM PRVKŮ

ID prvku	Název	Množství	Číslo místnosti	Poznámka
T-01	Lavice	8	C.636	
T-02	Lavice	9	C.636	
T-03	Obklad gastropultu	1	C.637	
T-04	Obklad gastropultu	1	C.637	
T-05	Lamelový obklad	99	, C.538	
T-07	Stůl pod oknem	3	C.636	
T-08	Stůl pod oknem	3	C.636	
T-09	Sklopná lavice	6	C.229, C.429	
T-10	Okenní parapet	17		
T-11	Okenní parapet	3		
T-12	Truhlářský obklad stěny	27	C.229, C.233, C.329, C.333, C.342, C.428, C.429, C.430	

POZNÁMKY:

KNIHA PRVKŮ

KNIHA TRUHLÁŘSKÝCH PRVKŮ

Rekonstrukce prostor ubytovací části areálu UK v Jinonicích pro potřeby děkanátu FSV UK

ID prvku	T-01	T-02
Množství	1	1
Číslo místnosti	C.636	C.636
Název	Lavice	Lavice
Popis	vestavná lavice s čalouněným sedákem a opěrkou, měkké polstrování, výplň polstru – nehořlavá polyuretanová pěna, polstrováno látkou, konstrukce z dřevotřísky; v soklu pod sedákem se nachází zabudované el. zásuvky – 3x (2x zásuvka jednoduchá, 1x USB port) v rámečku; včetně veškerého kování, spojovacích a kotevních prvků; kotvení do stěny, k podlaze	vestavná lavice s čalouněným sedákem a opěrkou, měkké polstrování, výplň polstru – nehořlavá polyuretanová pěna, polstrováno látkou, konstrukce z dřevotřísky; v soklu pod sedákem se nachází zabudované el. zásuvky – 3x (2x zásuvka jednoduchá, 1x USB port) v rámečku; včetně veškerého kování, spojovacích a kotevních prvků; kotvení do stěny, k podlaze
Materiál, povrchová úprava	materiál desky: jádro z desek dtd tl. 25 mm s nalisovaným povrchem HPL tl. min 0,8 mm (viz Standardy materiálů, MAT-05), barva bílá, hrany desek s povrchem shodným s plochou desek, ABS deska 2mm; materiál čalounění: látka voděodpudivá, odolná otěru, barva béžová (viz Standardy materiálů, MAT-06)	materiál desky: jádro z desek dtd tl. 25 mm s nalisovaným povrchem HPL tl. min 0,8 mm (viz Standardy materiálů, MAT-05), barva bílá, hrany desek s povrchem shodným s plochou desek, ABS deska 2mm; materiál čalounění: látka voděodpudivá, odolná otěru, barva béžová (viz Standardy materiálů, MAT-06)
Rozměry	délka 5500 mm; hloubka 600 mm, výška 850 mm	délka 5600 mm (na délku prostoru); hloubka 600 mm, výška 850 mm
Poznámka	včetně spojovacího materiálu. celá sestava s vysokými nároky a estetickou a konstrukční kvalitou. výběr barev dle vzorníku dodavatele bude odsouhlasen architektem. finální typ výrobku bude odsouhlasen architektem na základě předloženého vzorku.	včetně spojovacího materiálu. celá sestava s vysokými nároky a estetickou a konstrukční kvalitou. výběr barev dle vzorníku dodavatele bude odsouhlasen architektem. finální typ výrobku bude odsouhlasen architektem na základě předloženého vzorku.

POZNÁMKY:

KNIHA PRVKŮ KNIHA TRUHLÁŘSKÝCH PRVKŮ

Rekonstrukce prostor ubytovací části areálu UK v Jinonicích pro potřeby děkanátu FSV UK

ID prvku	T-03	T-04
Množství	1	1
Číslo místnosti	C.637	C.637
Název	Obklad gastropultu	Obklad gastropultu
Popis	obložení výdejního pultu z čela a pracovní deska (horní). horní deska včetně vyříznutých otvorů pro gastroboxy (rozměry dle schématu). včetně nosné podkonstrukce, veškerého kování, spojovacích a kotevních prvků. gastropult je součástí vybavení gastro provozu; ke gastropultu kotvena nerezová pojezdová dráha na podnosy; kotvení ke gastropultu, k podlaze	obložení výdejního pultu z čela a pracovní deska (horní). včetně nosné podkonstrukce, veškerého kování, spojovacích a kotevních prvků. gastropult je součástí vybavení gastro provozu; ke gastropultu kotvena nerezová pojezdová dráha na podnosy; kotvení ke gastropultu, k podlaze
Materiál, povrchová úprava	materiál: umělý kámen (viz Standardy materiálů, MAT-01); barva červená	materiál: umělý kámen (viz Standardy materiálů, MAT-01); barva červená
Rozměry	délka 5500 mm (na délku pultu); šířka horní desky 700 mm, výška 900 mm	délka 1855 mm (na délku pultu); šířka horní desky 700 mm, výška 900 mm
Poznámka	včetně spojovacího materiálu. celá sestava s vysokými nároky a estetickou a konstrukční kvalitou. výběr barev dle vzorníku dodavatele bude odsouhlasen architektem. finální typ výrobku bude odsouhlasen architektem na základě předloženého vzorku.	včetně spojovacího materiálu. celá sestava s vysokými nároky a estetickou a konstrukční kvalitou. výběr barev dle vzorníku dodavatele bude odsouhlasen architektem. finální typ výrobku bude odsouhlasen architektem na základě předloženého vzorku.

POZNÁMKY:

KNIHA PRVKŮ

KNIHA TRUHLÁŘSKÝCH PRVKŮ

Rekonstrukce prostor ubytovací části areálu UK v Jinonicích pro potřeby děkanátu FSV UK

ID prvku	T-05	T-07
Množství	1	3
Číslo místnosti	, C.538	C.636
Název	Lamelový obklad	Stůl pod oknem
Popis	svislý lamelový obklad stěny sekretariátu děkanátu v 5.NP; kotvení ke stěně	nástěnný stůl pod oknem pro 3 osoby, součástí stolu je obklad obvodové stěny do výšky okenního parapetu, výška stolu 75 cm. tloušťka stolní desky a obkladu 10 mm. součástí dodávky je okenní parapet v barvě stolu/ obkladu a nosná podkonstrukce; kotvení ke stěně
Materiál, povrchová úprava	podklad – desky DTD s dubovou dýhou (viz Standardy materiálů, MAT-05), lamely – MDF s dubovou dýhou (viz Standardy materiálů, MAT-02); pro prostory s požadavky na požární odolnost: podklad – vermikulit desky s dubovou dýhou (viz Standardy materiálů, MAT-06), lamely – vermikulit desky s dubovou dýhou (viz Standardy materiálů, MAT-03)	materiál: jádro z desek kompaktního HPL (viz Standardy materiálů, MAT-04); barva: tmavě šedá
Rozměry	lamela 20 x 30 mm, mezera 25 mm, výška 2400-2520 mm	celková délka: 2450 mm (od stěny k okennímu otvoru), hloubka 600 mm, celková výška 110 mm
Poznámka	včetně spojovacího materiálu. celá sestava s vysokými nároky a estetickou a konstrukční kvalitou. výběr barev dle vzorníku dodavatele bude odsouhlasen architektem. finální typ výrobku bude odsouhlasen architektem na základě předloženého vzorku.	včetně spojovacího materiálu. celá sestava s vysokými nároky a estetickou a konstrukční kvalitou. výběr barev dle vzorníku dodavatele bude odsouhlasen architektem. finální typ výrobku bude odsouhlasen architektem na základě předloženého vzorku.

POZNÁMKY:

KNIHA PRVKŮ

KNIHA TRUHLÁŘSKÝCH PRVKŮ

Rekonstrukce prostor ubytovací části areálu UK v Jinonicích pro potřeby děkanátu FSV UK

ID prvku	T-08	T-09
Množství	3	6
Číslo místnosti	C.636	C.229, C.429
Název	Stůl pod oknem	Sklopná lavice
Popis	nástěnný stůl pod oknem pro 1 osobu, součástí stolu je obklad obvodové stěny do výšky okenního parapetu. výška stolu 75 cm. tloušťka stolní desky a obkladu 10 mm. součástí dodávky je nosná podkonstrukce; kotvení ke stěně	sklopná čalouněná sedačka v nadčasovém a prostorově úsporném designu, bez podnože, s nástěnným ukotvením. kompaktní konstrukce sedáku a opěráku bez konzolového nosníku tvořená panelem tl. do 20 mm z březové překližky dýhované dubovou dýhou, s transparentním matným lakem. sedák složený ze dvou panelů s vnitřním mechanismem, který umožní plynulé sklopení a zajišťuje požadovaný kolmý úhel sklopení sedáku a fixuje jeho polohu. automatický tensní vratný mechanismus zcela skrytě zabudovaný ve vnitřní konstrukci sedáku pro plynulé sklápění s vysokou odolností proti mechanickému opotřebení bez nutnosti výměny a seřizování komponent - (min. 300 000 cyklů při statickém zatížení 270 kg). max. šířka ve sklopeném stavu cca 110 mm (pro zachování odpovídajícího průchodu chodbou).
Materiál, povrchová úprava	materiál: jádro z desek kompaktního HPL (viz Standardy materiálů, MAT-04); barva: tmavě šedá	kostra: březová překližka s dubovou dýhou s transparentním matným lakem (viz tech. list 06_15); čalounění: tkanina melír z 95% recyklovaný polyester (viz tech. list 06_11); barevnost čalounění: opěrák a sedák ve stejné barvě čalounění, šedohnědá, výběr dle vzorníku; výplň: polyuretanová pěna tl. min. 25 mm (viz tech. list 06_14); mechanismus sedačky: podrobněji viz tech. list 04_01
Rozměry	celková délka: 600 mm (od stěny k okennímu otvoru), hloubka 600 mm, celková výška 110 mm	celkové rozměry: 500 x 105, v. 810 mm; hloubka sedáku při vyklopení 460 mm; výška sedáku 440 mm; osadit spodní hranu nad podlahu 160 mm
Poznámka	včetně spojovacího materiálu. celá sestava s vysokými nároky a estetickou a konstrukční kvalitou. výběr barev dle vzorníku dodavatele bude odsouhlasen architektem. finální typ výrobku bude odsouhlasen architektem na základě předloženého vzorku.	finální typ výrobku bude odsouhlasen architektem na základě předloženého vzorku. kladen důraz na minimální šířku při sklopeném stavu. finální výběr barevnosti a materiálů bude odsouhlasen architektem na základě předloženého vzorku

POZNÁMKY:

KNIHA PRVKŮ

KNIHA TRUHLÁŘSKÝCH PRVKŮ

Rekonstrukce prostor ubytovací části areálu UK v Jinonicích pro potřeby děkanátu FSV UK

ID prvku	T-10	T-11
Množství	17	3
Číslo místnosti		
Název	Okenní parapet	Okenní parapet
Popis	jednostranně laminovaná parapetní deska, spodní strana opatřena protitahovou folií, hrany lemovány ohraňovací páskou	jednostranně laminovaná parapetní deska, spodní strana opatřena protitahovou folií, hrany lemovány ohraňovací páskou; návaznost na T-07
Materiál, povrchová úprava	materiál: jádro z desek kompaktního HPL (viz Standardy materiálů, MAT-04); barva: bílá (RAL 9003)	materiál: jádro z desek kompaktního HPL (viz Standardy materiálů, MAT-04); barva: tmavě šedá, vzorkováno spolu s T-07
Rozměry	tloušťka 20mm, přesah 15 mm	tloušťka 20mm, přesah 15 mm
Poznámka		

POZNÁMKY:

KNIHA PRVKŮ

KNIHA TRUHLÁŘSKÝCH PRVKŮ

Rekonstrukce prostor ubytovací části areálu UK v Jinonicích pro potřeby děkanátu FSV UK

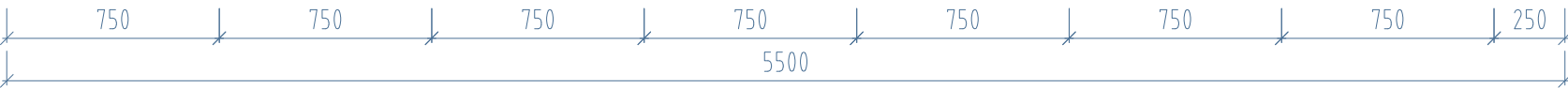
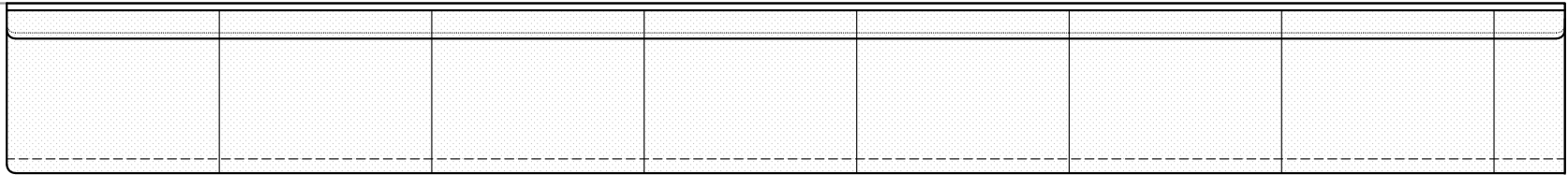
ID prvku	T-12
Množství	
Číslo místnosti	C.229, C.233, C.329, C.333, C.342, C.428, C.429, C.430
Název	Truhlářský obklad stěny
Popis	Plošný dýhovaný hladký obklad stěn zasedacích místností a komunikačních prostor. Nehořlavé desky z expandovaného vermikulitu a anorganického pojiva odýhované dubovou dýhou. Kotveno do zdí. Půdorysný rozsah dle stavebních výkresů.
Materiál, povrchová úprava	materiál: vermikulitové desky s dubovou dýhou. kresba, struktura a odstín dýhy bude určen vzorkováním dle stávajících dřevěných obkladů.
Rozměry	Půdorysný rozsah dle stavebních výkresů. Výška od soklu po strop (2760 mm). Celková plocha obkladů: 114,26 m2.
Poznámka	včetně spojovacího materiálu. celá sestava s vysokými nároky a estetickou a konstrukční kvalitou. výběr barev dle vzorníku dodavatele bude odsouhlasen architektem. finální typ výrobku bude odsouhlasen architektem na základě předloženého vzorku.

POZNÁMKY:

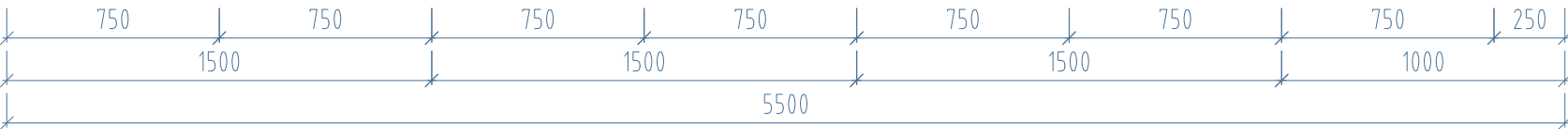
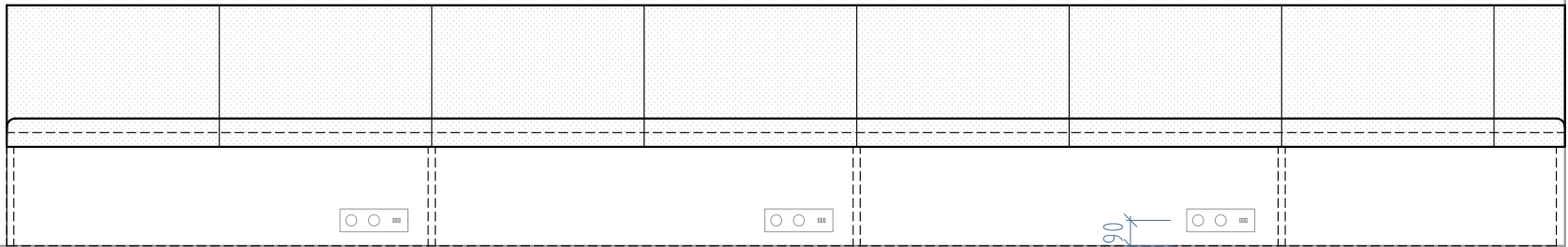
ČÍSLO PRVKU: T-01	NÁZEV PRVKU: LAVICE	LIST: 1/1
----------------------	------------------------	--------------

VÝKRES NOVOTVARU:

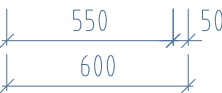
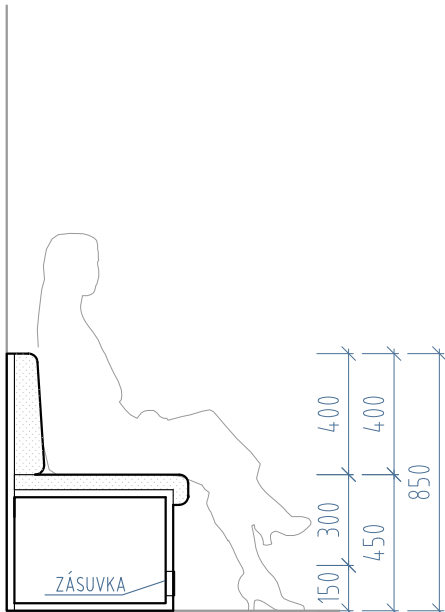
PŮDORYS



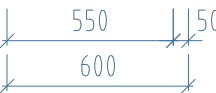
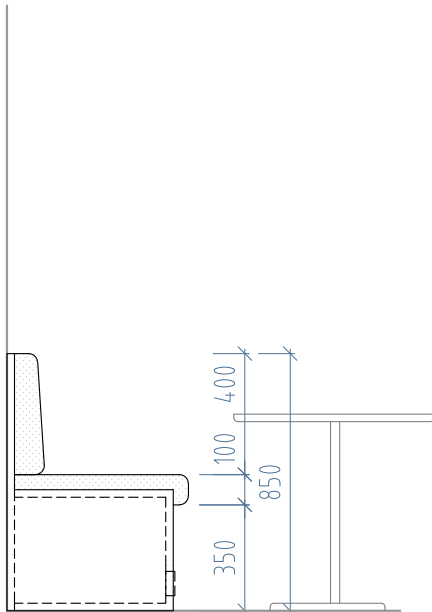
POHLED ČELNÍ



ŘEZ 1-1



POHLED BOČNÍ

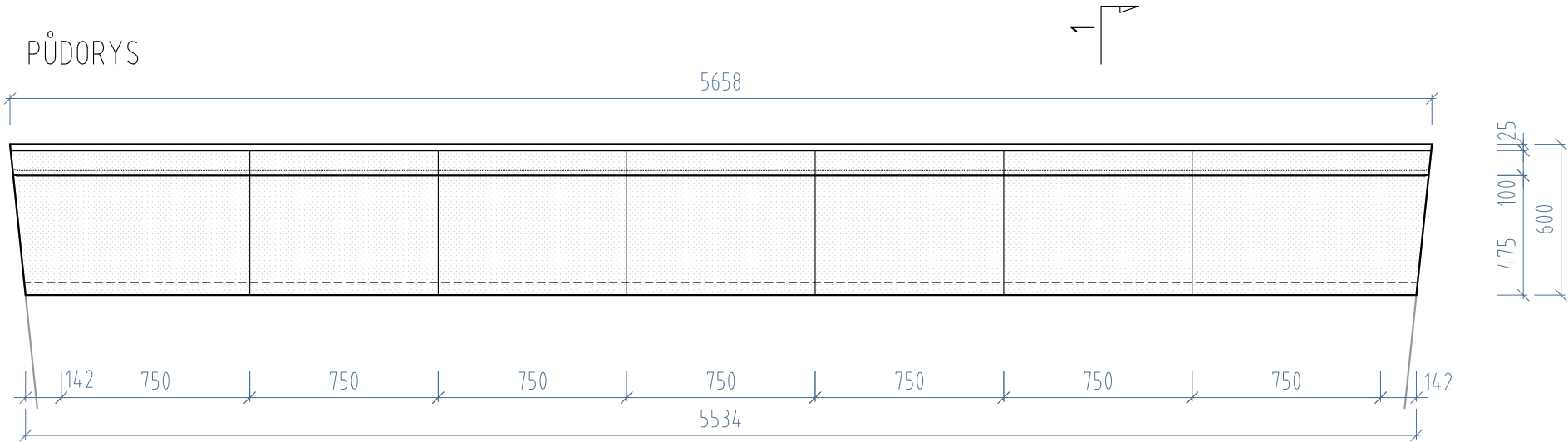


POZNÁMKY: Výkres je převzat z DVZ INTERIÉR DĚKANÁTU FSV UK V JINONICÍCH, zhotovitel APRIS 3MP s.r.o., vydáno 04/2024.
Výkres nenahrazuje dílenskou dokumentaci, která bude předložena AD a zástupcům investora ke schválení před zadáním do výroby.

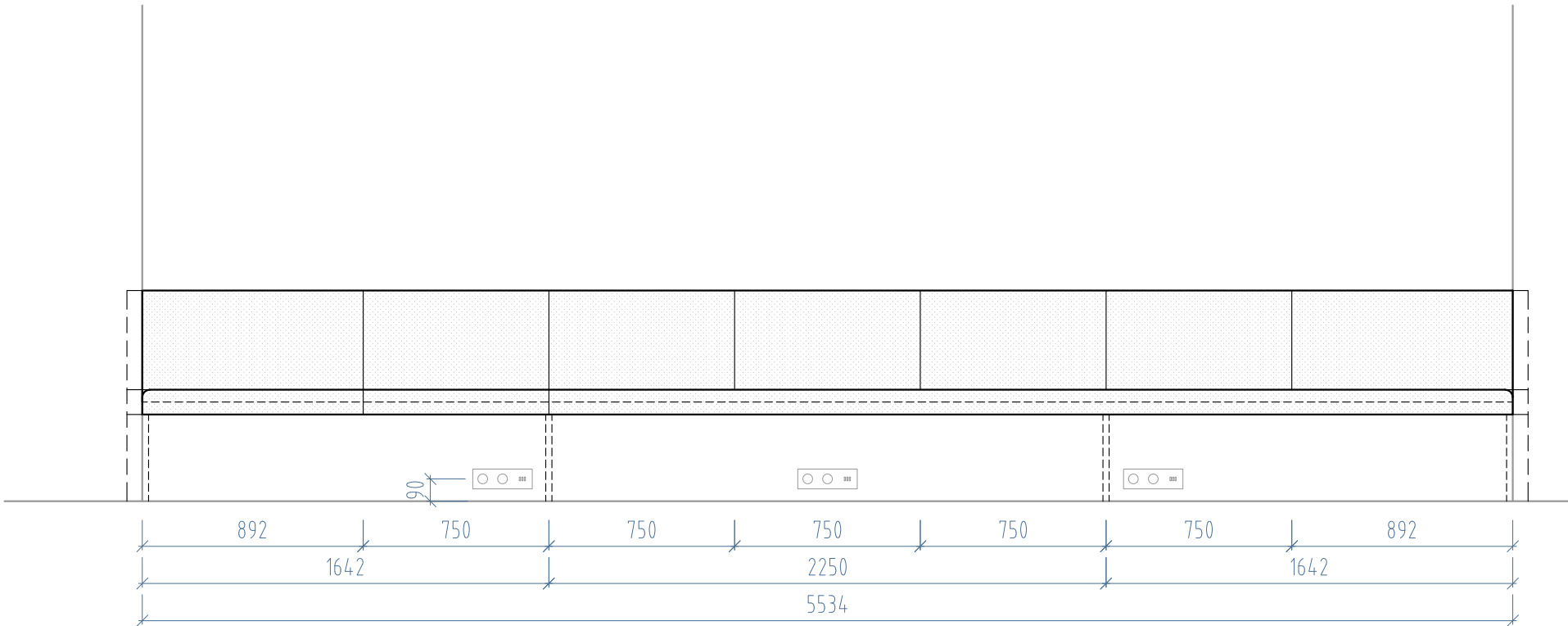
ČÍSLO PRVKU: T-02	NÁZEV PRVKU: LAVICE	LIST: 1/1
----------------------	------------------------	--------------

VÝKRES NOVOTVARU:

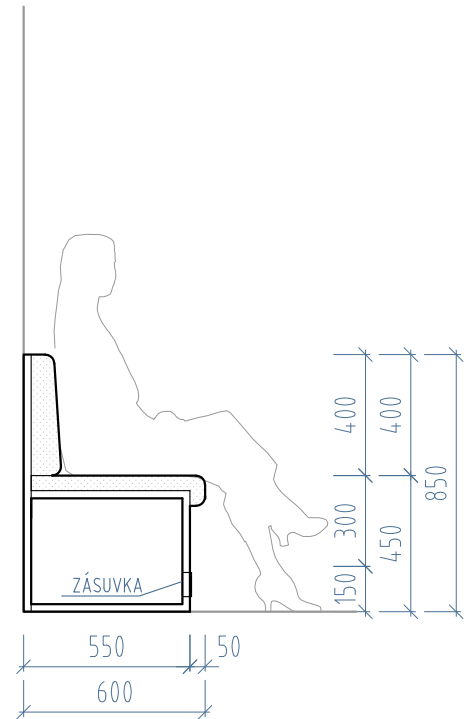
PŮDORYS



POHLED



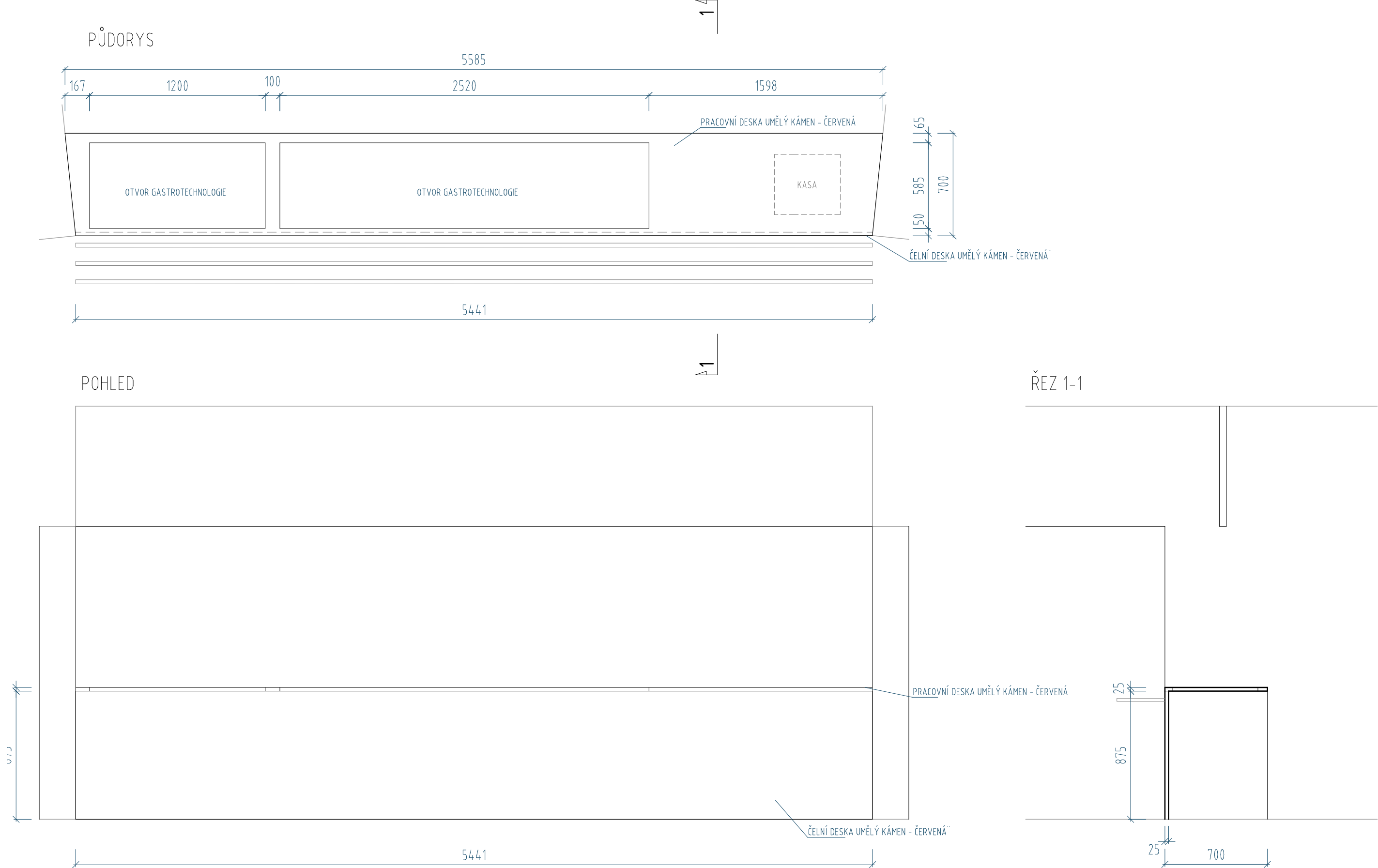
ŘEZ 1-1



POZNÁMKY: Výkres je převzat z DVZ INTERIÉR DĚKANÁTU FSV UK V JINONICÍCH, zhotovitel APRIS 3MP s.r.o., vydáno 04/2024.
Výkres nenahrazuje dílenskou dokumentaci, která bude předložena AD a zástupcům investora ke schválení před zadáním do výroby.

ČÍSLO PRVKU: T-03	NÁZEV PRVKU: OBKLAD GASTROPULTU	LIST: 1/1
----------------------	------------------------------------	--------------

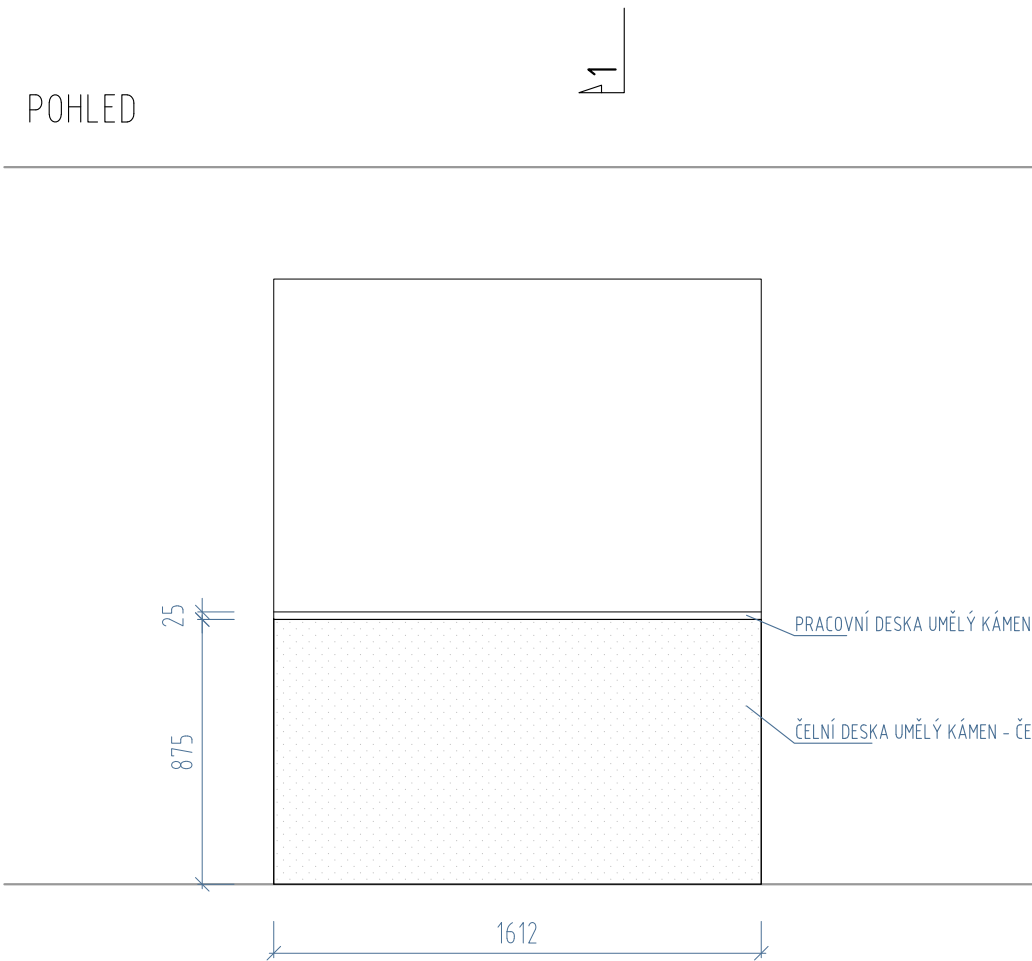
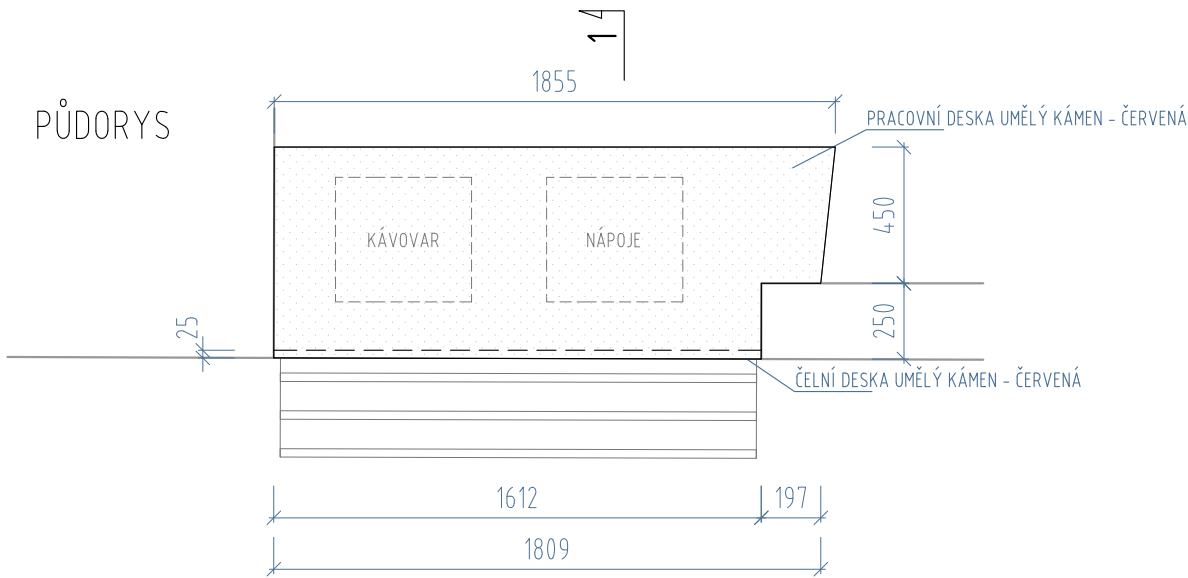
VÝKRES NOVOTVARU:



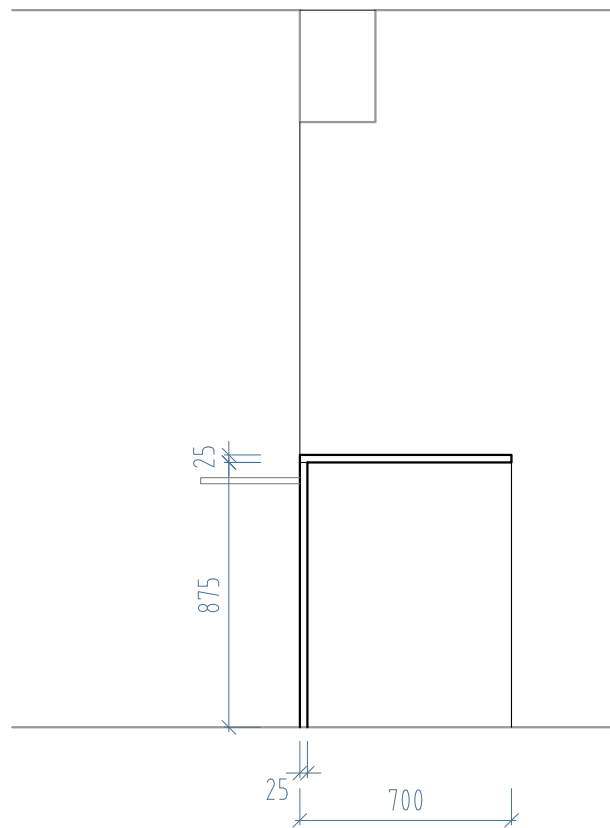
POZNÁMKY: Výkres je převzat z DVZ INTERIÉR DĚKANÁTU FSV UK V JINONICÍCH, zhotovitel APRIS 3MP s.r.o., vydáno 04/2024.
Výkres nenahrazuje dílenskou dokumentaci, která bude předložena AD a zástupcům investora ke schválení před zadáním do výroby.

ČÍSLO PRVKU: T-04	NÁZEV PRVKU: OBKLAD GASTROPULTU	LIST: 1/1
----------------------	------------------------------------	--------------

VÝKRES NOVOTVARU:



ŘEZ 1-1

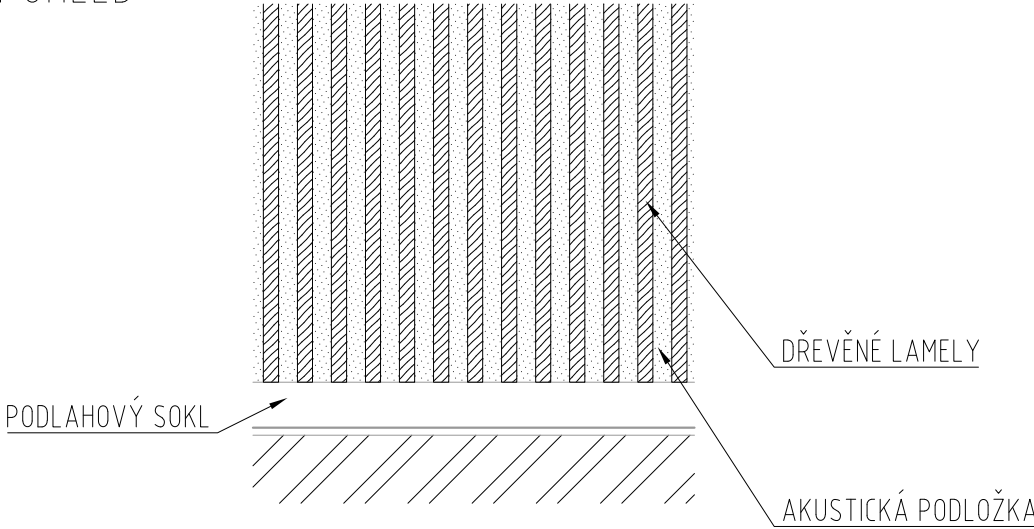


POZNÁMKY: Výkres je převzat z DVZ INTERIÉR DĚKANÁTU FSV UK V JINONICÍCH, zhotovitel APRIS 3MP s.r.o., vydáno 04/2024.
Výkres nenahrazuje dílenskou dokumentaci, která bude předložena AD a zástupcům investora ke schválení před zadáním do výroby.

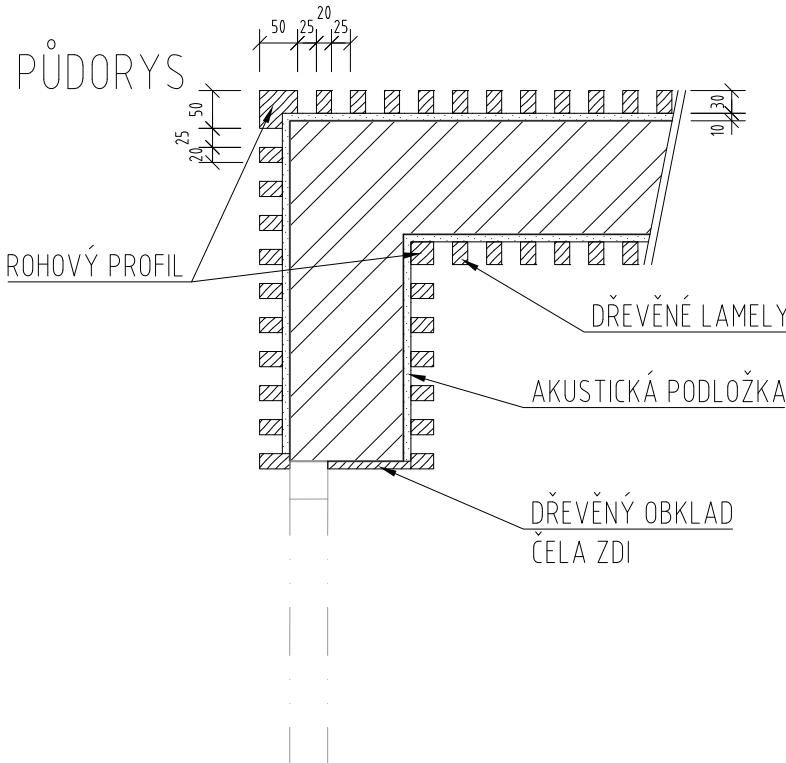
ČÍSLO PRVKU: T-05	NÁZEV PRVKU: LAMELOVÝ OBKLAD	LIST: 1/1
----------------------	---------------------------------	--------------

VÝKRES NOVOTVARI:

POHLED



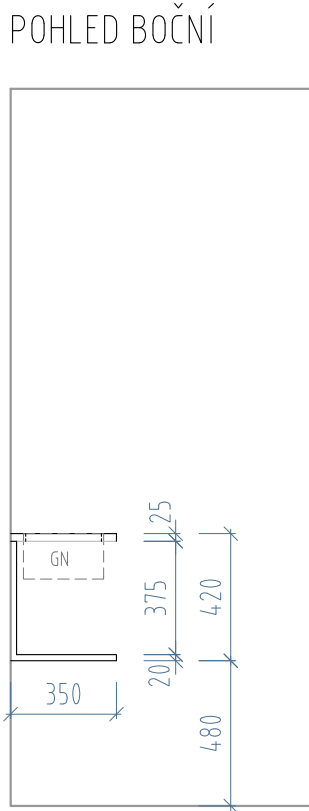
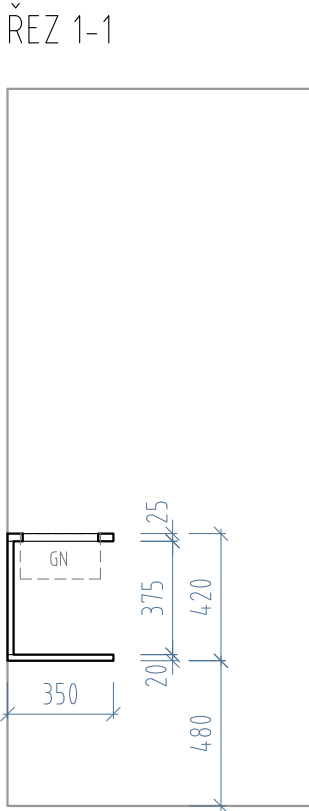
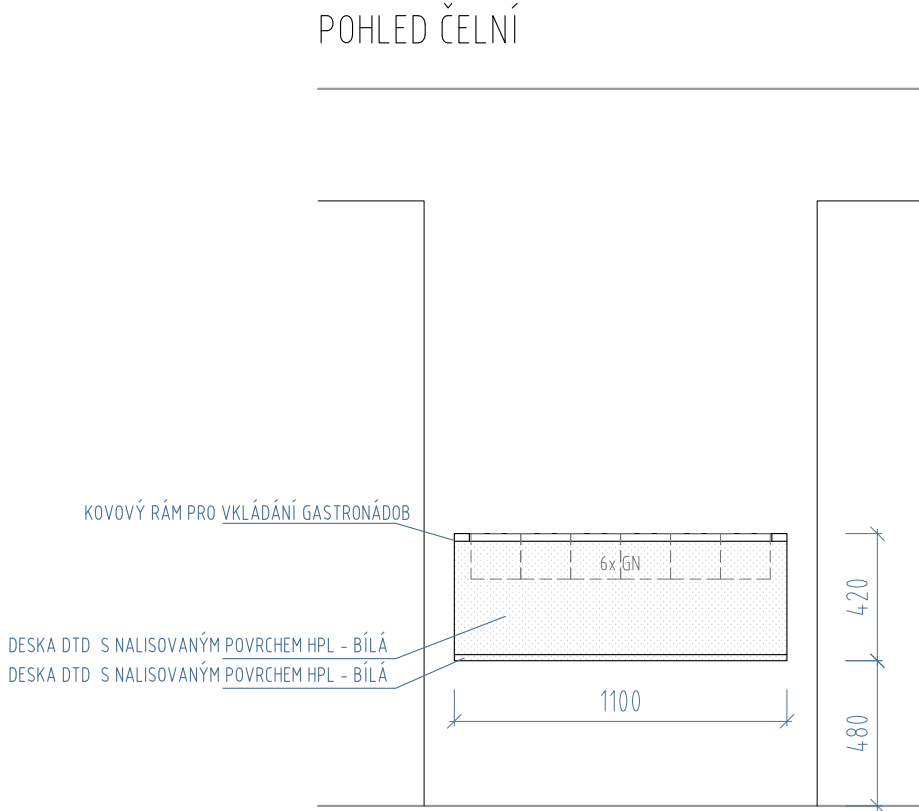
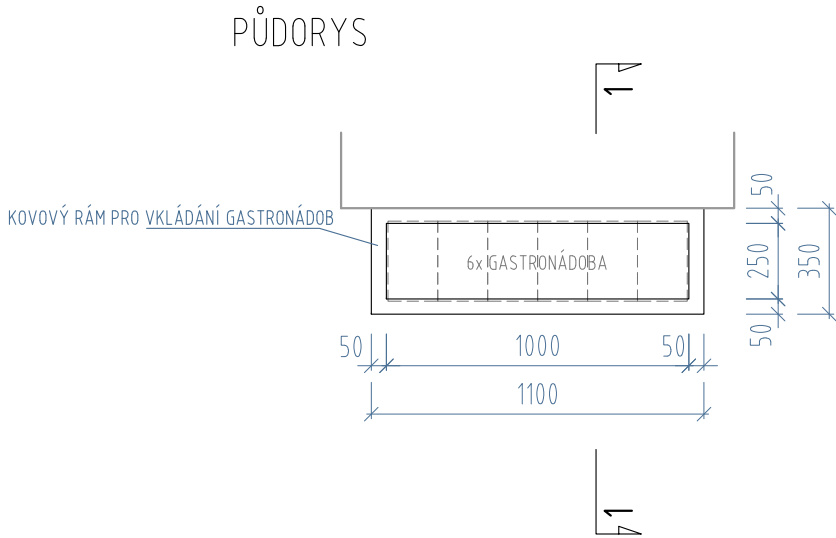
PŮDORYS



POZNÁMKY: Výkres je převzat z DVZ INTERIÉR DĚKANÁTU FSV UK V JINONICÍCH, zhotovitel APRIS 3MP s.r.o., vydáno 04/2024.
Výkres nenahrazuje dílenskou dokumentaci, která bude předložena AD a zástupcům investora ke schválení před zadáním do výroby.

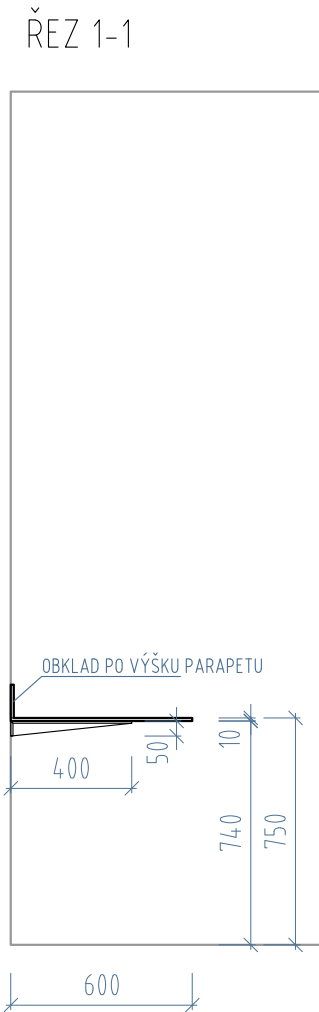
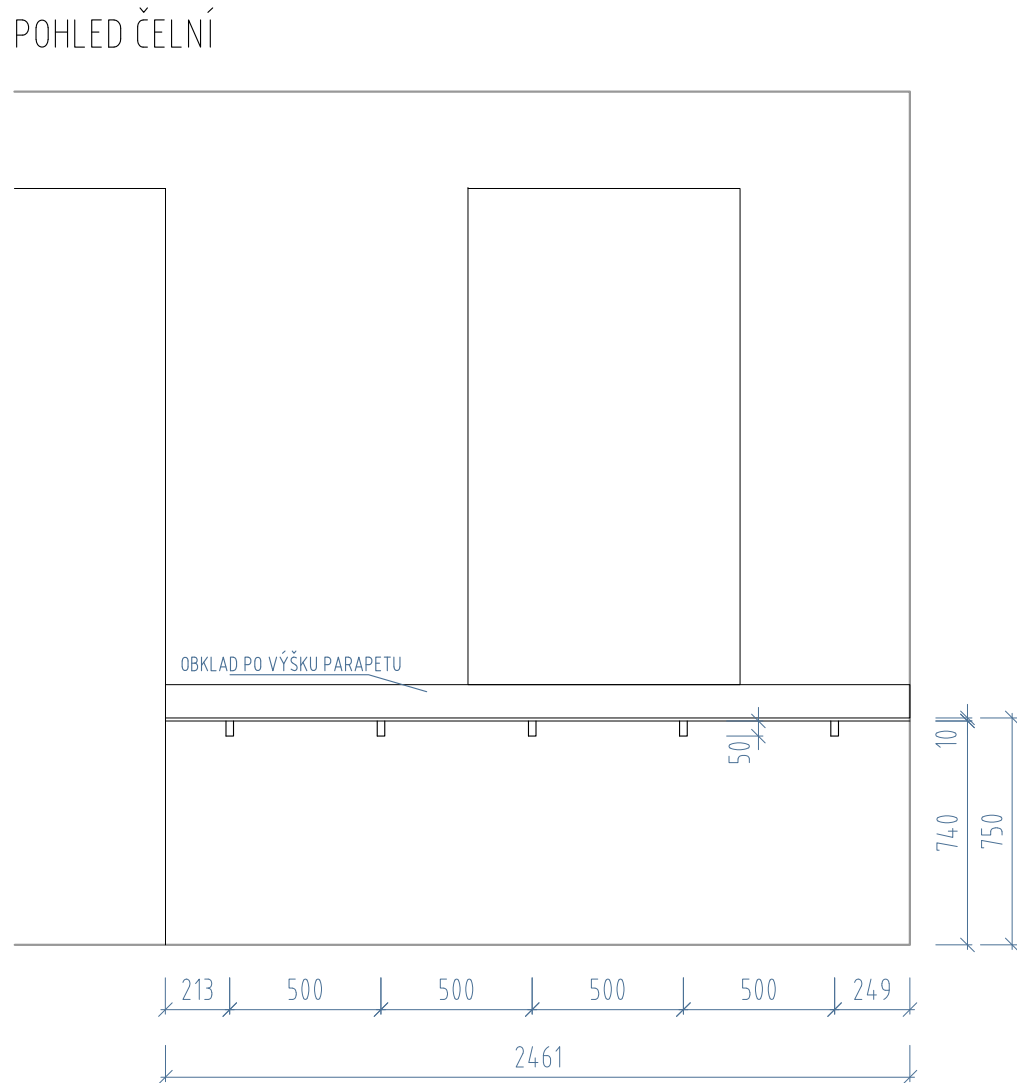
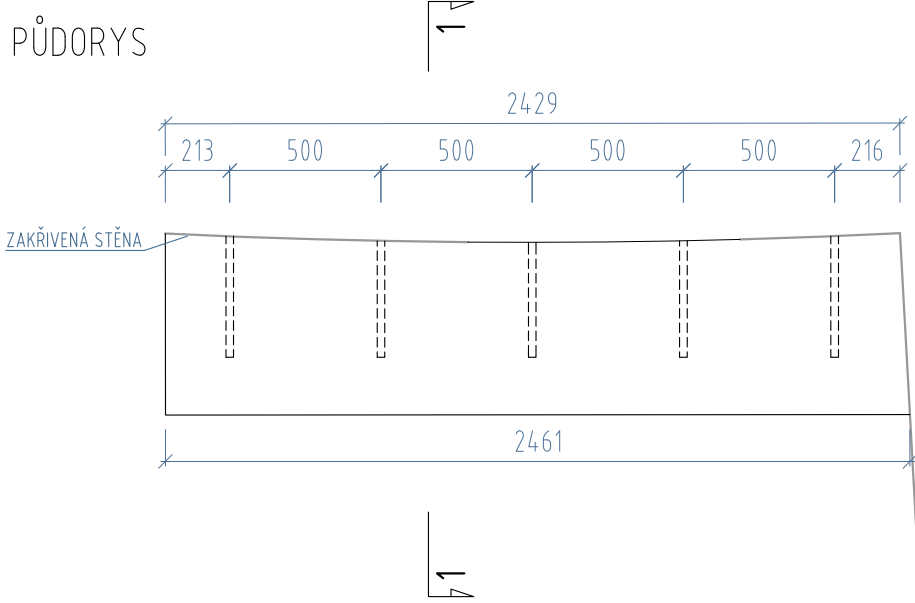
ČÍSLO PRVKU: T-06	NÁZEV PRVKU:	LIST: 1/1
----------------------	--------------	--------------

VÝKRES NOVOTVARU:



ČÍSLO PRVKU: T-07	NÁZEV PRVKU: STŮL POD OKNEM	LIST: 1/1
----------------------	--------------------------------	--------------

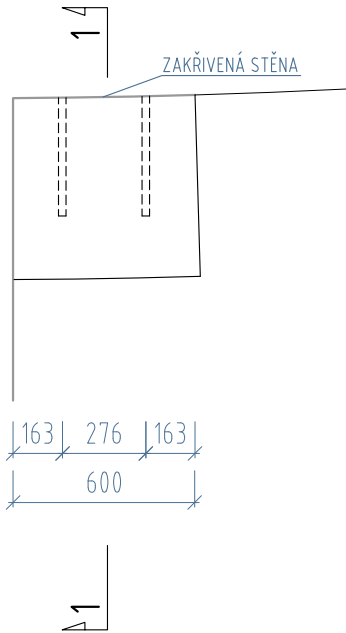
VÝKRES NOVOTVARU:



POZNÁMKY: Výkres je převzat z DVZ INTERIÉR DĚKANÁTU FSV UK V JINONICÍCH, zhotovitel APRIS 3MP s.r.o., vydáno 04/2024.
Výkres nenahrazuje dílenskou dokumentaci, která bude předložena AD a zástupcům investora ke schválení před zadáním do výroby.

ČÍSLO PRVKU: T-08	NÁZEV PRVKU: STŮL POD OKNEM	LIST: 1/1
----------------------	--------------------------------	--------------

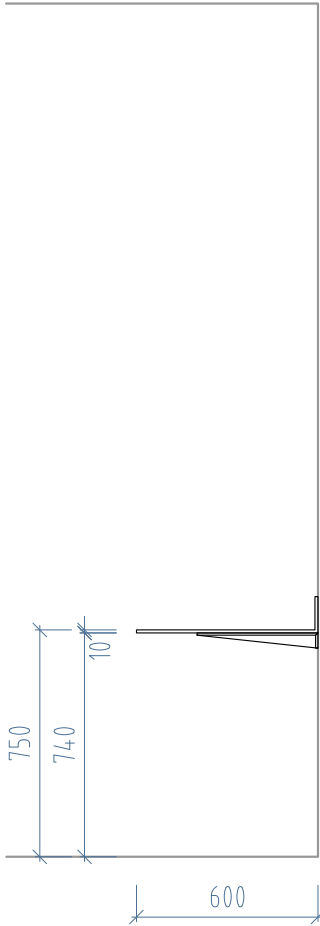
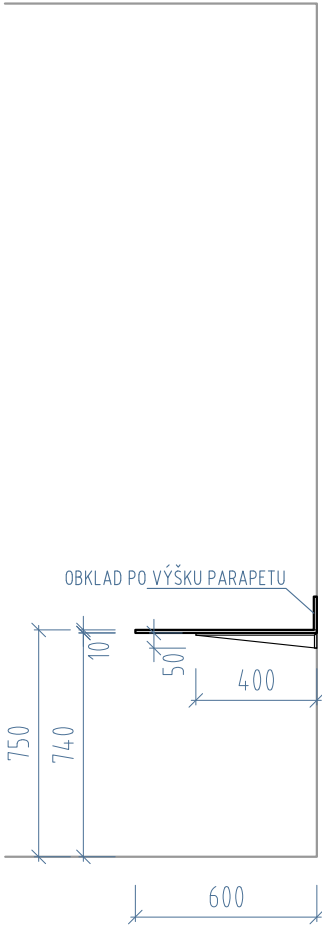
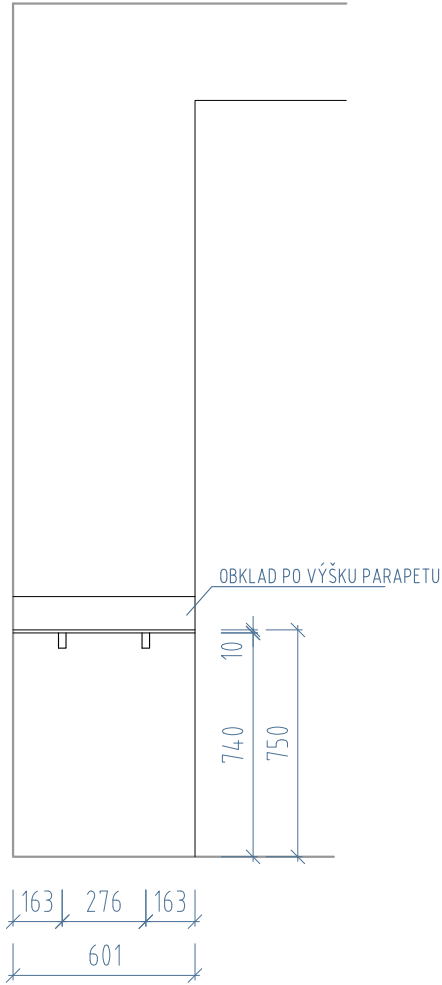
VÝKRES NOVOTVARU:



POHLED ČELNÍ

ŘEZ 1-1

POHLED BOČNÍ



POZNÁMKY: Výkres je převzat z DVZ INTERIÉR DĚKANÁTU FSV UK V JINONICÍCH, zhotovitel APRIS 3MP s.r.o., vydáno 04/2024.
Výkres nenahrazuje dílenskou dokumentaci, která bude předložena AD a zástupcům investora ke schválení před zadáním do výroby.

ČÍSLO PRVKU: T-09	NÁZEV PRVKU: SKLOPNÁ LAVICE	LIST: 1/1
----------------------	--------------------------------	--------------

REFERENČNÍ FOTOGRAFIE:



POZNÁMKY: Referenční fotografie jsou převzaty z DVZ INTERIÉR DĚKANÁTU FSV UK V JINONICÍCH, zhotovitel APRIS 3MP s.r.o., vydáno 04/2024. Výkres nenahrazuje dílenskou dokumentaci, která bude předložena AD a zástupcům investora ke schválení před zadáním do výroby.