

NÁVRH VYBAVENÍ A MATERIÁLOVÉ SLOŽENÍ

- HORNÍ SKŘÍNKY – HORIZONTÁLNĚ OTEVÍRAVÉ – 1KS VNITŘNÍCH POLIC
OTEVÍRAVÉ – 3KS VNITŘNÍCH POLIC
- SPODNÍ SKŘÍNKY – OTEVÍRAVÉ – 2KS VNITŘNÍCH POLIC
– ZÁSUVKY
– SKŘÍNKY SE ZABUDOVANÝM ODPADKOVÝM KOŠEM NA TŘÍDĚNÝ ODPAD celkem 30l
(např. 3 NÁDOBY min. 2*7,5l+ 1x15l) – VÝSUVNÁ
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA: LAMINOVANÁ DESKA – VYSOKÝ LESK DLE BAREVNÉHO ŘEŠENÍ
- POLICE VŽDY OSAZENY VARIABILNĚ – PŘEDVRTANÉ OTVORY PO CCA 60MM
- VNITŘNÍ KOVÁNÍ S NOSNOSTÍ min. 60kg, S TLUMENÝM CHODEM A ZVÝŠENOU ZÁRUKOU min. 10let
- VEŠKERÉ ÚCHYTÝ V JEDNODUCHÉM NEREZ PROVEDENÍ délky min. 30cm
- NA SPODNÍ HRANĚ HORNÍCH SKŘÍNEK ZAFRÉZOVANÝ LED PÁSEK – DODAVATEL V PŘEDSTIHU ZKOORDINUJE S DODAVATELEM ELEKTRO
- PRACOVNÍ DESKA – POSTFORMING tl. min. 36mm S NOSEM
- OBKLAD MEZI SPODNÍMI A HORNÍMI SKŘÍNKAMI Z POSTFORMINGU TL. do 11,0MM, V PŘÍPADĚ NUTNOSTI DOPLNĚNO LIŠTAMI
- DŘEZ S ODKAPÁVACÍ PLOCHOU A ODTOKOVOU SADOU Z UŠLECHTILÉ OCELI
MATERIÁL NEREZ, HLOUBKA DŘEZU min. 200mm
- STOJÁNKOVÁ BATERIE PRO STUDENOU A TEPLOU VODU OTOČNÁ (360°) S DLOUHÝM RAMÍNKEM SE SPRŠKOU
MATERIÁL BATERIE CHROM, KERAMICKÁ KARTUŠ 46mm
- SOKL – h 150MM BROUŠENÁ NEREZ, POD LEDNÍČKOU PERFOROVANÁ
- NAVRHOVANÉ LEDNÍČKY:
 - PODSTAVNÁ ZABUDOVANÁ MONOKLIMATICKÁ max. výška 840mm
Energetická třída: A+
Spotřeba energie: max 0,35 kWh/24h
Užitný objem: cca 136 l
Hlučnost: max 35 dB
 - VESTAVNÁ ZABUDOVANÁ max. výška 1800mm
Energetická třída: A+
Spotřeba energie: max 0,4 kWh/24h
Užitný objem: cca 310 l
Hlučnost: max 35 dB

VÝROBNÍ DOKUMENTACE ATYPICKÝCH TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ BUDE PŘEDLOŽENA K ODSOUHLASENÍ

PŘED VÝROBOU BUDE ZAMĚŘEN VYMEZENÝ PROSTOR PRO VŠECHNY NAVRŽENÉ TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY (KUCHYŇSKÉ LINKY, VESTAVĚNÉ SKŘÍŇE, MODULÁRNÍ PŘÍČKY)

± 0,000 = 338,400

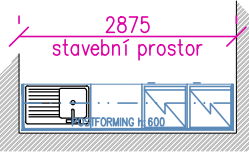
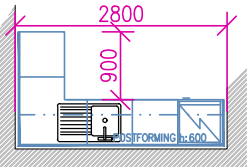
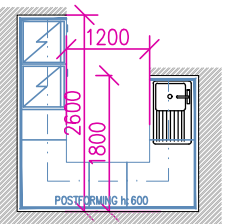
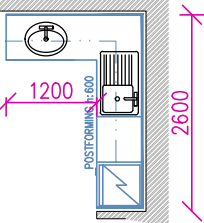
STÁVAJÍCÍ VSTUPNÍ PODLAŽÍ (1.PP)

INVESTOR: NEMOCNICE TŘINEC p.o. KAŠTANOVÁ 268, DOLNÍ LIŠTNÁ TŘINEC 739 61		GENERÁLNÍ PROJEKTANT:  ATELIÉR EMMET, s.r.o. Otěklá 317/32, 746 01 OPAVA, CZ IČ: 277 89 594 DIČ: CZ 277 89 594		
MÍSTO STAVBY:	k.ú.: DOLNÍ LIŠTNÁ parc.č.: 562/9, 566/1	VÝTIK ČÍSLO:		
PROJEKTANT PROFESE:	ING. BLANKA LIČMANOVÁ, OTICKÁ 32, 746 01 OPAVA KONTAKT: +420 608 711 203	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12		
VYPRACOVAL	ING. BLANKA LIČMANOVÁ			
STAVBA NEMOCNICE TŘINEC , p.o. REHABILITACE přístavba a stavební úpravy		STUPEŇ PROJEKTU: PROVEDENÍ STAVBY (DPS)		
		ZAK. ČÍSLO : EM. 2020 - 196		
		DATUM: LEDEN 2021		
D 1.01/1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				
OBJEKT	STAVEBNÍ ÚPRAVY ZATEPLENÍ		Č. VÝKRESU: D1.01/1	
SO 01, SO 02 • pavilon T				27
NÁZEV VÝKRESU	tabulky TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY		MĚRÍTKO : 1: ---	

TABULKY TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY

Akce: list č. 01

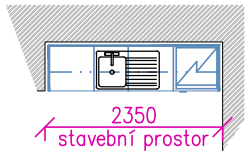
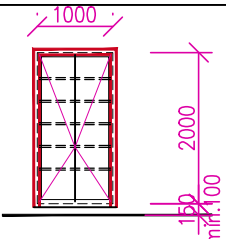
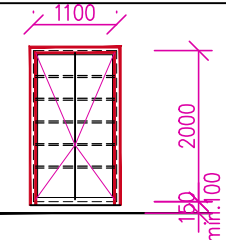
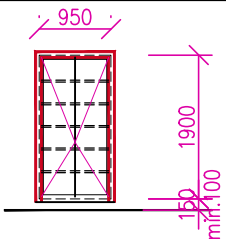
Nemocnice Třinec p.o., REHABILITACE
 SO 01 stavební úpravy, nástavba a přístavba

POL.	SCHEMA	ROZMĚR – POPIS	1.PP	1.NP	2.NP	CELK.	POZNÁMKY
t 01		KUCHYŇSKÁ LINKA m.č. 0.07 (1.PP) a 1.06 (1.NP) DÉLKA 2,8M MEZI SKŘÍŇKAMI POSTFORMING VÝŠKY 600MM – DÉLKA 4,10 VYBAVENÍ DŘEZ S ODKAPOVOU PLOCHOU hl. dřezu min. 200mm 2x PODSTAVNÁ ZABUDOVANÁ LEDNIČKA ZABUDOVANÝ ODPAD.KOŠ VÝSUVNÝ TŘÍDĚNÝ ODPAD 3dílný	1	1		2	
délka:	2,80m	VIZ V.Č. 33					
t 02		ROHOVÁ KUCHYŇSKÁ LINKA m.č. 0.08 (1.PP) CELKOVÁ DÉLKA 2,8M MEZI SKŘÍŇKAMI POSTFORMING VÝŠKY 600MM – DÉLKA 5,0bm VYBAVENÍ DŘEZ S ODKAPOVOU PLOCHOU hl. dřezu min. 200mm 1x PODSTAVNÁ ZABUDOVANÁ LEDNIČKA ZABUDOVANÝ ODPAD.KOŠ VÝSUVNÝ TŘÍDĚNÝ ODPAD 3dílný	1			1	
délka:	2,80m + 0,90m	VIZ V.Č. 33					
t 03		KUCHYŇSKÁ LINKA "U" TVARU m.č. 1.07 (1.NP) CELKOVÁ DÉLKA 2,8M MEZI SKŘÍŇKAMI POSTFORMING VÝŠKY 600MM – DÉLKA 5,0bm VYBAVENÍ DŘEZ S ODKAPOVOU PLOCHOU hl. dřezu min. 200mm 2x PODSTAVNÁ ZABUDOVANÁ LEDNIČKA ZABUDOVANÝ ODPAD.KOŠ VÝSUVNÝ TŘÍDĚNÝ ODPAD 3dílný		1		1	
délka:	1,20m + 2,60m + 1,80m	VIZ V.Č. 33					
t 04		KUCHYŇSKÁ LINKA "L" TVARU m.č. 2.73 (2.NP) CELKOVÁ DÉLKA 3,80M MEZI SKŘÍŇKAMI POSTFORMING VÝŠKY 600MM – DÉLKA 5,0bm VYBAVENÍ ZABUDOVANÉ UMYVADLO DŘEZ S ODKAPOVOU PLOCHOU 1x 1800mm VYSOKÁ ZABUDOVANÁ LEDNIČKA ZABUDOVANÝ ODPAD.KOŠ VÝSUVNÝ TŘÍDĚNÝ ODPAD 3dílný			1	1	
délka:	2,60m + 1,20m	VIZ V.Č. 33					

TABULKY TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY

Akce: list č. 02

Nemocnice Třinec p.o., REHABILITACE
 SO 01 stavební úpravy, nástavba a přístavba

POL.	SCHEMA	ROZMĚR – POPIS	1.PP	1.NP	2.NP	CELK.	POZNÁMKY
t 05		KUCHYŇSKÁ LINKA m.č. 2.78 (2.NP) DÉLKA 2,3M MEZI SKŘÍŇKAMI POSTFORMING VÝŠKY 600MM – DÉLKA 3,60 VYBAVENÍ DŘEZ S ODKAPOVOU PLOCHOU hl. dřezu min. 200mm 1x 1800mm VYSOKÁ ZABUDOVANÁ LEDNÍČKA ZABUDOVANÝ ODPAD.KOŠ VÝSUVNÝ TŘÍDĚNÝ ODPAD 3dílný			1	1	
délka:	2,30m	VIZ V.Č. 33					
t 06		VESTAVĚNÁ SKŘÍŇ m.č. 2.55 a 2.79a (2.NP) DVOUDÍLNÁ VESTAVĚNÁ SKŘÍŇ 1000/2000MM (POZOR STAVEBNÍ SOKL min. 100mm) vnitřní police – VARIABILNÍ UMÍSTĚNÍ VNĚJŠÍ LEM OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ			2	2	LEM RAL 2010 OSTATNÍ: RAL 1015 KRÉMOVÁ MATERIÁL: DTD + HPL 0,8mm KOVÁNÍ: NEREZ BROUŠENÁ UZAMYKATELNÉ
v/š/hl.	2000/1000/200-250mm						
t 07		VESTAVĚNÁ SKŘÍŇ m.č. 2.55 (2.NP) DVOUDÍLNÁ VESTAVĚNÁ SKŘÍŇ 1100/2000MM (POZOR STAVEBNÍ SOKL min. 100mm) vnitřní police – VARIABILNÍ UMÍSTĚNÍ VNĚJŠÍ LEM OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ			1	1	LEM RAL 2010 OSTATNÍ: RAL 1015 KRÉMOVÁ MATERIÁL: DTD + HPL 0,8mm KOVÁNÍ: NEREZ BROUŠENÁ UZAMYKATELNÉ
v/š/hl.	2000/1100/200-250mm						
t 08		VESTAVĚNÁ SKŘÍŇ m.č. 1.55 (1.NP) DVOUDÍLNÁ VESTAVĚNÁ SKŘÍŇ 950/1900MM (POZOR STAVEBNÍ SOKL min. 100mm) vnitřní police – VARIABILNÍ UMÍSTĚNÍ VNĚJŠÍ LEM OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ		1		1	LEM RAL 2010 OSTATNÍ: RAL 1015 KRÉMOVÁ MATERIÁL: DTD + HPL 0,8mm KOVÁNÍ: NEREZ BROUŠENÁ UZAMYKATELNÉ
v/š/hl.	1900/950/200-250mm						

TABULKY TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY

POL.	SCHEMA	ROZMĚR – POPIS	1.PP	1.NP	2.NP	CELK.	POZNÁMKY
t 09		VESTAVĚNÁ SKŘÍŇ m.č. 1.55 (1.NP) TŘÍDILNÁ VESTAVĚNÁ SKŘÍŇ 1600/1900MM (POZOR STAVEBNÍ SOKL min. 100mm) vnitřní police – VARIABILNÍ UMÍSTĚNÍ VNĚJŠÍ LEM OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ		1		1	LEM RAL 2010 OSTATNÍ: RAL 1015 KRÉMOVÁ MATERIÁL: DTD + HPL 0,8mm KOVÁNÍ: NEREZ BROUŠENÁ UZAMYKATELNÉ
2000/1600/200-250mm							
t 10	m.č. 1.80 	SYSTÉMOVÉ PŘÍČKY m.č. 1.80 a 1.79 (1.NP) VÝPLŇ: DESKY HPL 12,0mm RAL 1015 (KRÉMOVÁ) PODPĚRNÉ NOHY: VÝŠKOVÉ STAVITELNÉ 140–160mm NEREZ KOTVENÍ: NA HMOŽDINKY RÁM: AL ELOX U PROFIL KOVÁNÍ: NEREZ CELKOVÁ VÝŠKA PŘÍČEK: 2030mm ZÁVĚSOVÁ TYČ VE VSTUPU UMÍSTĚN ZÁVĚS: – PRATELNÝ 60°C – NEHOŘLAVÝ – ODOLNÝ DEZINFEKČNÍM PROSTŘEDKŮM – ANTIBAKTERIÁLNÍ, DERMATOLOGICKY NEZÁVADNÝ VÝŠKA ZÁVĚSU min. 1750mm BARVA ZÁVĚSU: BÉŽOVÁ (odstíny např KRÉMOVÁ, CHAMPAGNE, PÍSKOVÁ apod.)	PEVNÉ DVOUDÍLNÉ 2x 1,025bm a/	7		14,35bm	
			dl.700mm	1			
		b/	PEVNÉ JEDNODÍLNÉ dl.1200mm	4		6,3bm	
			dl.600mm	1			
		c/	PEVNÉ ROHOVÝ SPOJ dl.1200mm	1		4,0bm	
			dl.600mm	1			
			dl.700mm	2			
			dl.800mm	1			
t 11	m.č. 1.79 	ŠÍŘKA ZÁVĚSU: 2000mm (dle otvoru min. 2x SVĚTLÁ ŠÍŘKA OTVORU) vč. OK (15ks)	ZÁVĚSY CELKEM		14	14 ks	
			PEVNÉ DVOUDÍLNÉ 2x 0,875mm a/	3		5,25bm	
		b/	PEVNÉ JEDNODÍLNÉ dl.485mm	2		1,0bm	
		c/	PEVNÉ ROHOVÝ SPOJ dl.485mm	2		1,0bm	