

## SEZNAM PŘÍLOH

- D** VÝPIS VNITŘNÍCH DVEŘÍ
- Z** VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ


HL. PROJEKTANT	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL
ING. TOMÁŠ KROČIL	ING. TOMÁŠ KROČIL	MICHAL DRÁBIK	ING. TOMÁŠ KROČIL
KRAJ: ZLÍNSKÝ		MĚSTO/OBEC: UHERSKÝ BROD	
INVESTOR: Město Uherský Brod, Masarykovo nám. 100, 688 01 Uherský Brod, IČ 002 91 463			

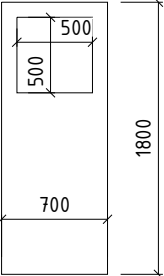


AKCE MŠ OLŠAVA - rekonstrukce vodoinstalace a kuchyně v hos.pav.
ČÁST ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ
NÁZEV VÝKRESU SOUHRNNÝ VÝPIS VÝROBKŮ

ZAKÁZKA	Z2021/1246
DATUM	03. 2021
FORMÁT	4 x A4
STUPEŇ	DSP
REVIZE	#
MĚŘÍTKO	VÝKRES Č. 1:50 D.1.1.05

D.1.1.05		Souhrnný výpis výrobků		STRANA	
AKCE: MŠ OLŠAVA – rekonstrukce vodoinstalace a kuchyně v hos.pavilonu, výměna podlah			ZAKÁZKA: Z2021/1246		2
OZN.	SCHÉMA / ROZMĚRY	POPIS			POČET [ks]
		<div>D</div> <div>VÝPIS VNITŘNÍCH DVEŘÍ</div> <div>POZNÁMKY</div> <div><p>PŘED VÝROBOU PRVKŮ JE NUTNO UVEDENÉ ROZMĚRY OVĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ.</p><p>Jednotlivé výrobky jsou označeny velkým písmenem “D” a pořadovým číslem příslušného výrobku. výpis výrobků nenahrazuje dílenskou ani dodavatelskou dokumentaci součástí dodávky jsou veškeré kotevní, upevňovací, spojovací a výztužné prvky, s jejichž pomocí budou výrobky upevněny k nosné části konstrukce. Při zpracování dodavatelské dokumentace, výrobě a montáži vnitřních dveří je nutné splnit požadavky platných norem a předpisů, zejména:</p><ul style="list-style-type: none"><li>• Nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, ve znění pozdějších předpisů</li><li>• ČSN 74 6401 Dřevěné dveře. Základní ustanovení</li><li>• ČSN EN 1192 Dveře – Klasifikace pevnostních požadavků</li><li>• ČSN 73 0202 Přesnost geometrických parametrů ve výstavbě</li><li>• ČSN 73 3113 Truhlářské práce stavební</li><li>• ČSN 73 3440 Sklenářské práce stavební</li></ul><p>Podrobnější specifikace uvedených výrobků dle požadavků stavebníka.</p></div>			
<div><div>D1L</div><div>D1P</div></div>	<div></div>	<div>DVEŘE VNITŘNÍ DVOUKŘÍDLOVÉ</div> <div>DŘEVĚNÉ, HLADKÉ, ČÁSTEČNĚ PROSKLENÉ S POLODRÁŽKOU PRO OSAZENÍ DO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ</div> <div><div>ROZMĚRY</div><div>STAVEBNÍ OTVOR 1400 × 2020 MM, TLOUŠŤKA ZDI CCA 150 MM</div><div>PRŮCHOZÍ ROZMĚR 1300 × 1970 MM</div><div>MATERIÁL</div><div>DVEŘNÍ VÝPLŇ VYLEHČENÁ DTD, POVRCH CPL LAMINOVANÝ</div><div>BAREVNÝ ODSÍN</div><div>BÍLÉ (RAL 9010)</div><div>KOVÁNÍ</div><div>PROVEDENÍ KLIKA-KLIKA (BROUŠENÁ NEREZ)</div><div>ROZETOVÉ KOVÁNÍ KULATÉ</div><div>ZÁMEK ZADLABACÍ</div><div>VLOŽKA CYLINDRICKÁ + 3 KS KLÍČŮ</div><div>POŽÁRNÍ ODOLNOST</div><div>BEZ POŽADAVKU</div><div>TŘÍDA ZVUK. IZOLACE</div><div>BEZ POŽADAVKU</div><div>PŘÍSLUŠENSTVÍ</div><div>BEZ PRAHU</div><div>PODLAHOVÁ DVEŘNÍ ZARÁŽKA</div></div>			<div><div>L</div><div>P</div></div> <div><div>1NP</div><div>0</div><div>1</div></div> <div><div>celkem</div><div>0</div><div>1</div></div>

D.1.1.05		Souhrnný výpis výrobků		STRANA
AKCE: MŠ OLŠAVA – rekonstrukce vodoinstalace a kuchyně v hos.pavilonu, výměna podlah		ZAKÁZKA: Z2021/1246		3
OZN.	SCHÉMA / ROZMĚRY	POPIS		POČET [ks]
		<div>Z</div> <div>VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ</div> <div> <b>POZNÁMKY</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• PŘED VÝROBOU PRVKŮ JE NUTNO UVEDENÉ ROZMĚRY OVĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ</li> <li>• zámečnické výrobky jsou ve výkresech označeny velkým písmenem "Z", pořadovým číslem příslušného výrobku a případně písmenem "L" jako levé nebo "P" jako pravé (v případě prvků s různou orientací)</li> <li>• výpis výrobků nenahrazuje dílenskou ani dodavatelskou dokumentaci, pro nestandardní výrobky bude před výrobou dodavatelem vypracována dodavatelská dokumentace, kterou je třeba před zahájením výroby odsouhlasit stavebníkem a projektantem</li> <li>• k výrobě výrobků je možné přistoupit až po ověření skutečných rozměrů na stavbě a odsouhlasení dodavatelské dokumentace stavebníkem a projektantem</li> <li>• pomocný, spojovací a kotevní materiál včetně práce bude součástí ceny za zámečnický výrobek</li> </ul> <p>Při zpracování dodavatelské dokumentace, výrobě a montáži zámečnických výrobků je nutné splnit požadavky norem:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ISO 12944-1 až 12944-5 Nátěrové hmoty – protikorozní ochrana ocelových konstrukcí ochrannými nátěrovými systémy (část 1 až 5)</li> <li>• ČSN EN 1090-1+A1 Provádění ocelových konstrukcí a hliníkových konstrukcí – Část 1: Požadavky na posouzení shody konstrukčních dílců</li> <li>• ČSN 73 0202 Geometrická přesnost ve výstavbě. Základní ustanovení</li> <li>• ČSN 73 0540-2 Tepelná ochrana budov – Část 2: Požadavky</li> <li>• ČSN 73 3440 Stavební práce. Sklenářské práce stavební. Základní ustanovení</li> </ul> </div>		
<div> <div>Z</div> <div>1</div> </div>		ŠACHTOVÝ POKLOP Z POZINKOVANÉ OCELI 900x900mm Zadlažďovací šachtový poklop z pozinkované oceli s pachovým utěsněním a utěsněním proti vodě. Sešrubování čtyřmi šrouby. Poklop odpovídá ČSN EN 124 ROZMĚRY ROZMĚR ŠACHTY 900x900mm HLOUBKA VANY 60 MM, STAVEBNÍ VÝŠKA 90 MM, MATERIÁL POZINKOVANÁ OCEL		2

D.1.1.05		Souhrnný výpis výrobků		STRANA
AKCE: MŠ OLŠAVA – rekonstrukce vodoinstalace a kuchyně v hos.pavilonu, výměna podlah		ZAKÁZKA: Z2021/1246		4
OZN.	SCHÉMA / ROZMĚRY	POPIS		POČET [ks]
			VÝPIS ZAŘIZOVACÍCH PRVKŮ	
			<b>POZNÁMKY</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>PŘED VÝROBOU PRVKŮ JE NUTNO UVEDENÉ ROZMĚRY OVĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ</li> </ul>	
1		<p>Stůl s dřezem 500x500x300 s policí</p> <p>prolis PD, dřez v krajích, otvor pro SB  nerez, pracovní deska tl. 40 mm, nerezový plech celoplošně podlepený laminem, zadní lem 40 mm, police s podélnými výztuhami, nohy jekl 40x40 mm, výšková stavitelnost noh +30 mm, zemníčí šrouby na zadních nohách, dřez výlisek</p> <p>Rozměry: 1800x700x850</p>		1
			<b>STANDARDY NÁŠLAPNÝCH VRSTEV A OBKLADŮ</b>	
			<b>POZNÁMKY</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>PŘED VÝROBOU PRVKŮ JE NUTNO UVEDENÉ ROZMĚRY OVĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ</li> </ul>	
		<b>KERAMICKÁ DLAŽBA</b> Keramická dlažba použitá v místnostech 118, 119, 120 s vyšším namáháním. VLASTNOSTI:                      BARVA: STŘEDNĚ ŠEDÁ – RAL 7000, ČSN 1125 OTĚRUVZDORNOST:                      PEI 4 PROTISKLUZNOST:                      R11 KOLÍSAVOST ODSTÍNŮ:                      V2 FORMÁT:    200x400mm		
		<b>KERAMICKÁ DLAŽBA</b> Keramická dlažba použitá v místnostech 101, 102, 103, 116, 117 se středním namáháním. VLASTNOSTI:                      BARVA: BÉŽOVÁ – RAL 1001, ČSN 6105 OTĚRUVZDORNOST:                      PEI 4 PROTISKLUZNOST:                      R9 KOLÍSAVOST ODSTÍNŮ:                      V2 FORMÁT:    200x400mm		
		<b>KERAMICKÝ OBKALD</b> Keramický obklad použitý v místnostech 118, 119, 120 s vyšším namáháním. VLASTNOSTI:                      BARVA: JASNĚ BÍLÁ – RAL 9010, ČSN 1004 OTĚRUVZDORNOST:                      PEI 4 KOLÍSAVOST ODSTÍNŮ:                      V2 FORMÁT:    200x400mm		
		--- KONEC VÝPISU ---		