

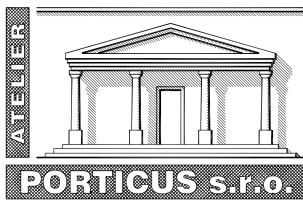
SEZNAM:

F.1.1.7.1	VÝPIS VÍCEVRSTVÝCH KONSTRUKCÍ
F.1.1.7.2	VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

LISTY:

1
1
2


CELKEM:

Ved.projektant	ING. HARZER			
Hlav.inž.projektu	ING. HARZER			
Zodp.projektant	ING. DÖRRER			
Vypracoval	ING. DÖRRER			
Objednatel	Statutární město Karlovy Vary, Moskevská 2035/21			
Investor	Statutární město Karlovy Vary, Moskevská 2035/21			
MÚ	KARLOVY VARY	SÚ	KARLOVY VARY	
Stavba	2.MŠ K. VARY O.P., SEDLEC 5		Formát	A4
Akce	ZŘÍZENÍ VENKOVNÍCH SPRCH - ÚPRAVY STÁVAJÍCÍHO BROUZDALIŠTĚ		Datum	4/2013
Objekt			Stupeň	DPS
Dílčí část	F.1.1 ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ		Č. zakázky	1304 007.4
Obsah	TABULKY A VÝPISY		Měřítko	Č.přílohy
			1:100	F.1.1.6

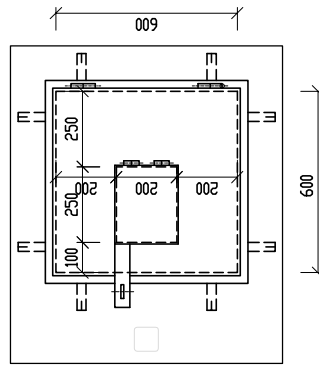
VÝPIS VÍCEVRSTVÝCH KONSTRUKCÍ

OZN. NA VÝKR.	SKLADBA KONSTRUKCE	TLOUŠŤKA [mm]	POZNÁMKA
S1	<ul style="list-style-type: none"> - PROBARVENÁ (MODRÁ) MINERÁLNÍ PRUŽNÁ HYDROIZOLAČNÍ STĚRKA (NA BÁZI CEMENTU) (NAPŘ. SCHOMBURG - AQUAFIN 2K/M) STĚRKA BUDE PROVEDENA VE DVOU KROCÍCH MIN. TLOUŠŤKA 2,5mm (SPOTŘEBA cca 4,5kg/m²). DO VŠECH ROHŮ POUŽÍT VYZTUŽOVACÍ PÁSKU (NAPŘ. ASO-DICHTBAND WEIS) U VPUSTI POUŽÍT MANŽETU (NAPŘ. ASO-DICHTMANSCHETTE BODEM 45x45cm) - ŽELEZOBETONOVÁ DESKA PLOCHY PRO SPRCHY S HORNÍM POVRCHEM VE SPÁDU Z BETONU C30/37-XA2, VYZTUŽENA VÝZTUŽÍ B500B A SÍTÍ KH20 - BITUMENOVÝ HYDROIZOLAČNÍ NÁTĚR (NAPŘ. SCHOMBURG - COMBIFLEX DS) - PODKLADNÍ BETONOVÁ MAZANINA C16/20 - SEPARAČNÍ VRSTVA - POLYPROPYLENOVÁ TEXTILIE 300 g/m² - GEOTEXTILIE (NAPŘ. FILTEK) - ZHUTNĚNÝ DRENÁŽNÍ ŠTĚRKOVÝ PODSYP Z KAMENIVA TĚŽENÉHO FRAKCE 8/16 mm - STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE BROUZDALIŠTĚ 	<p>2,5</p> <p>270-170</p> <p>-</p> <p>50</p> <p>3</p> <p>80-160</p> <p>-</p>	BETONOVÁ PLOCHA PRO SPRCHY
S2	<ul style="list-style-type: none"> - 2x UZAVÍRACÍ IZOLAČNÍ NÁTĚR - DVOUSLOŽKOVÁ EPOXIDOVÁ PRYSKYŘICE VYTAŽENA MIN. 200m NA STĚNY ŠACHTY (NAPŘ. INDUFLOOR IB 1010) - ŽELEZOBETONOVÁ ZÁKLADOVÁ DESKA Z BETONU C30/37-XA2, VYZTUŽENA VÝZTUŽÍ B500B A SÍTÍ KY50, DNO ARMATURNÍ ŠACHTY VE SPÁDU - PODKLADNÍ BETONOVÁ MAZANINA 	<p>-</p> <p>150-160</p> <p>50</p>	DNO ARMATURNÍ ŠACHTY
S3	<ul style="list-style-type: none"> - KERAMICKÉ DLAŽDICE MRAZUVZDORNÉ PROTISKLUZNÉ (KLASIFIKACE DLE DIN 51130 "R11" - SOUČ. SMYKOVÉHO TŘENÍ DLE ČSN 744507 "0,7") - TYP, FORMÁT A BARVA DLE STÁVAJÍCÍCH A VÝBĚRU INVESTORA, SPÁROVÁNÍ MALTOU (NAPŘ. ASO-FLEXFUGE (1,2 kg/m²)) - ELASTICKÉ PRÁŠKOVÉ LEPIDLO - FLEXIBILNÍ, VODONEPROPUSTNÉ A MRAZUVZDORNÉ (NAPŘ. UNIFIX-2K) - HŘEBENOVÁ STĚRKA TL. 4 mm (~2,6 kg/m²) - PLASTICKÝ, HYDRAULICKÝ TUHNOUCÍ TĚSNÍCÍ SYSTÉM - DVOUSLOŽKOVÁ FLEXIBILNÍ HIDROIZOLACE (NAPŘ. AQUAFIN-2K) (~3,5 kg/m²) - SPÁDOVÁ BETONOVÁ MAZANINA C20/25-XC1 VYZTUŽENÁ SÍTÍ KARI KH 20 (60 6022 G) - Ø 6,0x6,0 mm, OKA 150x150 mm, MAX. DILATAČNÍ CELEK 3x3 m 	<p>10</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>100-120</p>	VNĚJŠÍ DLAŽDĚNÁ PLOCHA
S4	<ul style="list-style-type: none"> - PROBARVENÁ (MODRÁ) MINERÁLNÍ PRUŽNÁ HYDROIZOLAČNÍ STĚRKA (NA BÁZI CEMENTU) (NAPŘ. SCHOMBURG - AQUAFIN 2K/M) STĚRKA BUDE PROVEDENA VE DVOU KROCÍCH MIN. TLOUŠŤKA 2,5mm (SPOTŘEBA cca 4,5kg/m²). DO VŠECH ROHŮ POUŽÍT VYZTUŽOVACÍ PÁSKU (NAPŘ. ASO-DICHTBAND WEIS) U VPUSTI POUŽÍT MANŽETU (NAPŘ. ASO-DICHTMANSCHETTE BODEM 45x45cm) - ŽELEZOBETONOVÁ DESKA PLOCHY PRO SPRCHY S HORNÍM POVRCHEM VE SPÁDU Z BETONU C30/37-XA2, VYZTUŽENA VÝZTUŽÍ B500B A SÍTÍ KH20 	<p>2,5</p> <p>270-170</p>	BOČNÍ HRANA BETONOVÉ PLOCHY PRO SPRCHY (NAD I POD TERÉNEM)

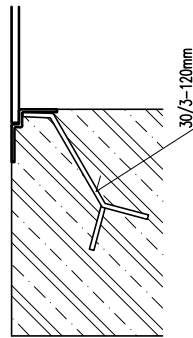
VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

OZNAČENÍ NA VÝKRESE	POPIS SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ	ROZMĚRY [mm]	POČET bm		DĚLKA PRVKU		HMOTNOST		BAREVNÝ ODSTÍN NÁTERU	POZNÁMKA
			MNOŽSTVÍ [ks]	POČET bm	KS [bm]	CELKEM [bm]	JEDNOTKOVÁ [kg/bm]	CELKEM [kg]		
	<p>POKLOP NA ARMATURNÍ ŠACHTU OTEVÍRACÍ S KONTROLNÍMI DVIŘKY, UZAMYKATELNÝ VISACÍM ZÁMKEM, KOTVENÍ LEMOVACÍHO PROFILU DO BETONU POMOCÍ PÁSOVINY 30x3-120 3ks/m' (OSAZENÝ PŘED BETONÁŽÍ ŽB), MATERIÁL - OCELOVÝ RÝHOVANÝ PLECH, OCEL. PÁSOVINA, OCEL. LEMOVACÍ PROFILY POVRCHOVÁ ÚPRAVA - POZINK</p>	<p>1</p>	<p>1</p>	<p>1</p>	<p>1</p>	<p>1</p>	<p>1</p>	<p>1</p>	<p>1</p>	<p>OCEL 11 373 + ŽAROVÝ POZINK (MIN.120 μm)</p> <p>PŘED VYROBOU ZAMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY NA STAVBĚ</p>

PŮDORYS



DETA



VISACÍ ZÁMEK

ŘEZ

