





## VÝPIS VÝROBKŮ A SKLADEB

Projektant akce:	Ing. arch. Ondřej Skála	Paré:	<div> www.apriota.cz info@apriota.cz</div>
Projektant dílu:	Ing. arch. Ondřej Skála		
Zpracoval:	Ing. arch. Ondřej Skála		
Investor:	Gymnázium, Vídeňská 55/47, 639 00 Brno		
Stavba:	STAVEBNÍ ÚPRAVY PRO ZAJIŠTĚNÍ BEZBARIÉROVÉHO PŘÍSTUPU OSOB SE SNÍŽENOU SCHOPNOSTÍ POHYBU – 2.ETAPA		Stupeň dokumentace: DPPS
Objekt:	C – ZDVIHACÍ PLOŠINA		Datum: 03/2017
Díl:	D.1.1 Architektonicko – stavební řešení		Měřítko:
Název výkresu:	VÝPIS VÝROBKŮ A SKLADEB		Výkres: D.1.1.b.11

ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY: ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ PŘIZPŮSOBIT SKUTEČNÝM POMĚRŮM NA STAVBĚ!!!			1 STRANA
OZNAČENÍ	SCHÉMA + POPIS	KLEMPÍŘSKÉ PRVKY PROVEDENY Z TITANZINKU	POČET
	OCELOVÉ ZÁBRADLÍ S MADLEM, OPATŘENÉ NÁTĚREM (DÉLKA 2400mm, VÝŠKA 900mm)		1ks

OSTATNÍ VÝROBKY: ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ PŘIZPŮSOBIT SKUTEČNÝM POMĚRŮM NA STAVBĚ!!!			
OZNAČENÍ	SCHÉMA + POPIS		POČET
	NEREZOVÁ PŘECHODOVÁ LIŠTA – DÉLKY 1,45m + 3,0m		2KS
	NEREZOVÁ PŘECHODOVÁ LIŠTA Š. 20cm, DÉLKY 1,25m		1KS

OCELOVÉ PRVKY: ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ PŘIZPŮSOBIT SKUTEČNÝM POMĚRŮM NA STAVBĚ!!!				
OZNAČENÍ	SCHÉMA + POPIS	KG/m	DÉLKA CELKEM	KG CELKEM
	VÁLCOVANÝ OCELOVÝ NOSNÍK PROFIL L 200/100/14 (1,25m)	31,6	1,25m	39,5

VÝPIS SKLADEB:		2 STRANA
OZNAČENÍ	MATERIÁL	TLOUŠŤKA [mm]
S03 SKLADBA PODLAHY KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÁ DLAŽBA 30x30cm	8
	LEPÍČÍ VRSTVA – FLEXIBILNÍ LEPÍČÍ MALTA	4
	PENETRAČNÍ NÁTĚR	
	STÁVAJÍCÍ BETONOVÝ PODKLAD	
S04 SKLADBA PODLAHY KERAMICKÁ DLAŽBA MOKRÝ PROVOZ	KERAMICKÁ DLAŽBA 30x30cm	8
	LEPÍČÍ VRSTVA – SIKA BOND T8 – PRUŽNÁ VODOTĚSNÁ IZOLACE A LEPIDLO NA DLAŽBU	4
	HYDROIZOLAČNÍ VRSTVA – SIKA BOND T8 – PRUŽNÁ VODOTĚSNÁ IZOLACE A LEPIDLO NA DLAŽBU HYDROIZOLAČNÍ VRSTVA VYTAŽENA NA STĚNY DO VÝŠKY 0,2m	2
	PENETRAČNÍ NÁTĚR	
	VYROVNÁVACÍ SAMONIVELAČNÍ STĚRKA	1–2
	PENETRAČNÍ NÁTĚR	
	STÁVAJÍCÍ BETONOVÝ PODKLAD	
S05 SKLADBA PODLAHY KERAMICKÁ DLAŽBA SCHODIŠTĚ	KERAMICKÁ DLAŽBA 30x30cm	8
	LEPÍČÍ VRSTVA – FLEXIBILNÍ LEPÍČÍ MALTA	4
	PENETRAČNÍ NÁTĚR	
	PŮVODNÍ STÁVAJÍCÍ SCHODIŠTĚ	
S06 NOVÝ STROP KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÁ DLAŽBA 30x30cm	8
	LEPÍČÍ VRSTVA – FLEXIBILNÍ LEPÍČÍ MALTA	4
	PENETRAČNÍ NÁTĚR	
	BETONOVÁ MAZANINA S KARI SÍTÍ 6/150/150	50
	STROP Z PREFABRIKOVANÝCH STROPNÍCH DESEK PZD 120	90
S07 SKLADBA PODLAHY KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÁ DLAŽBA 30x30cm	8
	LEPÍČÍ VRSTVA – SIKA BOND T8 – PRUŽNÁ VODOTĚSNÁ IZOLACE A LEPIDLO NA DLAŽBU	4
	HYDROIZOLAČNÍ VRSTVA – SIKA BOND T8 – PRUŽNÁ VODOTĚSNÁ IZOLACE A LEPIDLO NA DLAŽBU HYDROIZOLAČNÍ VRSTVA VYTAŽENA NA STĚNY DO VÝŠKY 0,2m	2
	PENETRAČNÍ NÁTĚR	
	VYROVNÁVACÍ SAMONIVELAČNÍ STĚRKA	1–2
	PENETRAČNÍ NÁTĚR	
	STÁVAJÍCÍ BETONOVÝ PODKLAD	