


NAZEV VRSTVY	SPECIFIKACE MATERIÁLU	ZPŮSOB ZABUDOVÁNÍ	VÝROBEK	TL (mm)
POHLEDOVÁ	omývatelný a ořezuvzdorný vnitřní nářez s vysokou bělostí	1.vrstva max. 20% vody,2.vrstva neředěný technologická přestávka 1 den,prac.nástroj váleček	Primalex FORTISSIMO	1
OMÍTKA	vápenocementová omítka jednovrstvá,	podklad – cementový přednáštřek na zlepšení přidržitosti, nanášen celoplošně, minim. technologická přestávka 3 dny před další aplikací,strojné spracování na vopřed připravený podklad pak omítkou vyhladit plochým hladítkem	BAUMIT MPI 25	14
NOSNÁ	zdvo z keramických tvárníc, rozměry 248x300x249mm řř. objem.hmotnosti 650 kg/m³ řř. reakce na oheň: A1 pož. odolnost/ REI 90 D1	zdením na maltu λ=0,19 W/m.K	POROTHERM 30Profi na maltu POROTHERM TM	300
TEPELNOIZOLAČNÍ	minerální vlna,polotuhá deska z kamenné vlny, pojená živicí a v celém povrchu hydrofobizovaný řřídá reakce na oheň A1, λ=0,035 W/m.K,	mezi vislé dřevěné impregnované rošty, 120x50mm, roztče λ 500 mm, kotvení spinnacím drátkem a kotvou (3-5x/m²)	ROCKWOOL ROCKTON	150
OCHRANNÁ FOLIE	polyesterová textlie s vodočesným povrstvením, vysoce odolná proti UV, difúzně otevřená, samolepicí okraje, na vřejším povrchu bez potisku	kotveno sponkami do dřevěných latí, přes butylkaučukové pásky, vzájemně spoje samolepicí,	DÖRKEN DELTA MEMBRANES DELTA FASSADE S PLUS	
NOSNÁ KONSTRUKCE	vodorovné latě, 50x40 mm, impregnované, mezi latěmi vzduchová mezera	kotveno vruty VR DT 3,5x60 mm		40
FASÁDNÍ OBKLAD	dřevěné lamely/latě, rozměr 145x20 mm, bez mezery,	kotveno na péro a drážku	dřevo SIBIRSKÝ MODŘÍN	20

POZNÁMKY

- OSAZENÍ A KOTVENÍ PŘEDOKENNÍ ROLETY A VODÍCÍ LIŠTY  
BUDE ŘEŠENO PODLE SYSTÉMOVÉHO ŘEŠENÍ DODAVATELE

0,000 = 271,000 m.n.m. VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV

DRUH PRÁCE		DIPLOMOVÁ PRÁCE	
VYPRACOVALA		Bc. Veronika Haršaničová	
VEDOUČÍ PRÁCE		doc. Ing. Ladislav Štěpánek, CSc.	
MÍSTO STAVBY		Zborovská, Prešov-Solivar, p.č. 2018/1	
NÁZEV STAVBY		MATEŘSKÁ ŠKOLA SOLIVAR	
STAV.OBJEKT		SO-01 MATEŘSKÁ ŠKOLA	
ČÁST		D. ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
OBSAH:		DETAIL 1-OKNO	



**FAKULTA  
STAVEBNÍ** Univerzita  
pozemního stavitelství

FORMÁT	630x594 mm
DÁTUM	01/2019
STUPEŇ PD	DPS
MĚŘÍTKO	Č.VÝKRESU
1:2	D1.8