

- OMÍTKA WEBER VÁPENOCEMENTOVÁ tl. 15mm
- MONOLITICKÁ STĚNA Z BETONU C 25/30 - XC3, XD1 - CI 0.2 - Dmax 22mm - S4 tl. 200mm
- DIFÚZNÍ FOLIE ME501 TWINAKTIV HI VV SPOLEČNĚ S IMPREGNACÍ ME902 B&B SPREJOVÝ PRIMER
- PŘIPOJOVACÍ KUS HLINÍKOVÝ tl. 2mm
- TEPELNÁ IZOLACE BACHL EPS 70F tl. 180mm
- FASÁDNÍ OMÍTKA WEBER tl. 15mm + NÁTĚR WEBERTON METALLIC 03
- PENETRAČNÍ NÁTĚR- DLE VÝROBCE
- JÁDROVÁ OMÍTKA Weberdur klasik JST SE SÍŤOVINOU

— ŠROUBY DO BETONU FBS II Ocel Zinek bílý 6x40mm

— ROHOVÝ PROFIL HLINÍKOVÝ tl. 2mm

— PAROTĚSNÁ ME350 OKENNÍ FÓLIE INTERIÉR VV

— OCELOVÝ KOTVÍCÍ PLECH PRO MONTÁŽ OKEN tl. 1,5mm (PŘESNÉ OZNAČENÍ VIZ SLOVAKTUAL)

— EXPANDOVANÝ POLYSTYREN tl. 10mm

— ZAČIŠŤOVACÍ PROFIL HLINÍKOVÝ


— ZAKONČOVACÍ PROFIL S OKAPNIČKOU HLINÍKOVÝ tl. 2mm

— TEPELNÁ IZOLACE BACHL EPS 70F tl. 40mm

— DIFÚZNÍ FOLIE ME501 TWINAKTIV HI VV SPOLEČNĚ S IMPREGNACÍ ME902 B&B SPREJOVÝ PRIMER

— ZAČIŠŤOVACÍ PROFIL HLINÍKOVÝ

— IZOLAČNÍ TROJSKLO- OKNO SLOVAKTUAL W72i

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE		ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE FAKULTA STAVEBNÍ		
KATEDRA KONSTRUKCÍ POZEMNÍCH STAVEB				
	VYPRACOVAL:	VEDOUČÍ B.P.	ŠKOLNÍ ROK: 2019/2020	
	Jan Samek	Ing. Lenka Hanzalová, Ph.D.	FORMÁT: 2xA4	
			OBOR: R	
	STAVBA:		MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU:
	HASIČSKÁ ZBROJNICE		1:2	14
VÝKRES:				
DET D (DETAIL NADPRAŽÍ OKNA)				