

LEGENDA MATERIÁLŮ

POCHOZÍ LÁVKA Z DESEK TL 20 mm, DESKY MECHANICKY KOTVENÉ DO NOSNÉHO DŘEVĚNÉHO ROSTU (TRÁMKY 50x200 mm)

LEGENDA SKLADBY

S2 POKRYVŮVÁ ÚPRAVA FASÁDY - PÁSY MEZI OBRÁDLEM Z CHEL. PÁSKEM

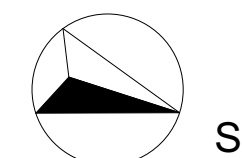
- STÁVAJÍCÍ SVIŽOVÁ KONSTRUKCE, VŠETNÉ OMTYČY
- PODKLAD ZBÁVEN NEČISTOT, MASTNOTY, BIOLOGICKÝCH NEČISTOT, VŠECH VOLNĚ SE ODDELUJÍCÍCH VŘEŠTŮ
- PENETRAČNÍ NÁTER
- LEPICÍ TMĚL
- DOPLAČNÍ DESKY Z MINERÁLNÍ VLNĚ MW, POKLÁDANÉ V LÁVCE TR 15 kPa TL 140 mm, KOTVENÉ PLASTOVÝMI ŠROUBOVACÍMI HMOŽDINKAMI S OCELOVÝM TRNEM + LEPENÍ PO OBRUBU A UPRÍSTŘED DESKY POMOCÍ TERCÍ + 30 mm MW (DOPLNĚNÍ PASU), SPOJENÍ POKRYVŮVÝCH FASÁD DO UROVNĚ OBRÁDLE
- ARMOVACÍ TMĚL TL 5 mm + ARMOVACÍ TKANINA
- PENETRAČNÍ NÁTER
- TENKOVÝSTVÁ OMTKA, BAREVNÉ ŘEŠENÍ: BÍLÁ

S10 SKLADBA PODLAHY NA PŮDĚ - NEPOCHOZÍ ŘEŠENÍ

- OCHRANNA PĚŠÍKOVÁ
- MINERÁLNÍ VLNĚ TL 200 mm
- POKROVÁRNÁ, PE PŮLE, SPOJENÍ LEPENÍ
- BETONOVÁ MAZANINA B 20, VYZTUŽENA PLETIVEM
- LEPENKA A 330H
- POLYSTYREX TL 50+100 mm
- MONOLITICKÁ STŘEŠNÍ KONSTRUKCE TL 160 mm

S11 SKLADBA PODLAHY NA PŮDĚ - POCHOZÍ ŘEŠENÍ

- POCHOZÍ VŘEŠTĚL Z DESK TL 20 mm, MECHANICKY KOTVENÝ DO NOSNÉHO DŘEVĚNÉHO ROSTU (TRÁMKY 50x200 mm)
- MINERÁLNÍ VLNĚ TL 200 mm
- POKROVÁRNÁ, PE PŮLE, SPOJENÍ LEPENÍ
- BETONOVÁ MAZANINA B 20, VYZTUŽENA PLETIVEM
- LEPENKA A 330H
- POLYSTYREX TL 50+100 mm
- MONOLITICKÁ STŘEŠNÍ KONSTRUKCE TL 160 mm



ZMĚNA 02/2021

STUPNĚ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE			
DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Pavel Olšovský	VYPRACOVAL: Ing. Jan Trnčíny	<b>BAUMAS projekt, spol. s r.o.</b>	
		IČO: 07675072	
Město 2019/15			
767 001, Otrokovice			
979 540 155			
info@baumas.cz			
INVESTOR: MĚSTO STAVBY: Otrokovice č.p. 1515, 769 22 Otrokovice	Tiskem	KČO: 07675072	
	E-mail	DIČ: CZ07675072	
NÁZEV STAVBY: Zlepšení tepelných vlastností budovy Seniorů B, K. Čapka 1615, Otrokovice		FORMAT:	16x A4
NÁZEV VÝKRESU: PŮDORYS PŮDY - NOVÝ STAV		DATUM:	09/2019
		Č. ZAKÁZKY:	023-2019
		MĚŘÍTKO:	C VÝKRESU: D.1.1.b-12
			1:50