



výpis skladby podláh

- Ž11 ŽELEZOBETÓNOVÁ STENA VÝTĚHOVÉJ ŠACHTY hr.: 180 mm
PENETRAČNÝ NÁTER
LEPENIE SOKLOVÝCH DÍSEK (NAPR. DIBOL STYROL LT)
TEPELNÁ IZOLÁCIA Z MINERÁLNEJ VLNY hr.: 100 mm
SKLOTEX TILNA PREKLA MIN. 1/5 GMP DO LEPIACEJ HALTY WEBER THERM EPS 700
PODKADNÝ NÁTER WEBER 700
WEBERPASP CLEAM SILIKON-SILIKÁTOVÁ UMĚTKA ROZTĚRAKEJ ŠTRUKTÚRY VR 930
- Ž12 ŽELEZOBETÓNOVÁ STENA VÝTĚHOVÉJ ŠACHTY hr.: 180 mm
PENETRAČNÝ NÁTER
BEZROZPŮSTADOVÉ ASFALTOVÉ LEPILO - LEPENIE SOKLOVÝCH DÍSEK (NAPR. DIBOL STYROL LT)
LEPIACA HALTA WEBER THERM EPS
LEPIACA HALTA WEBER THERM EPS
SKLOTEX TILNA PREKLA MIN. 1/5 GMP DO LEPIACEJ HALTY WEBER THERM EPS
PODKADNÝ NÁTER WEBER 700
WEBERPASP MARMOLIT - JEDNOZVRNÝ VÍDVO
- Ž13 ŽELEZOBETÓNOVÁ STENA VÝTĚHOVÉJ ŠACHTY hr.: 300 mm
PENETRAČNÝ NÁTER
LEPENIE SOKLOVÝCH DÍSEK (NAPR. DIBOL STYROL LT)
TEPELNÁ IZOLÁCIA Z EXTRUDOVANÉHO POLYSTYRÉNU hr.: 80 mm (FIBRAN EPS ETICS GF)
PAKOVACIA KRYVKA Z 20 MM ČERNÉJ LEPIACEJ HALTY WEBER THERM EPS
PODKADNÝ NÁTER WEBER 700
HRAZDZOVÝ DIBOL KERAFLIXY OBLKAD LEPENÝ DO FLEXIB. HRAZDZOV. TĚLU CZE

Legenda:

OZNÁČENIE	NÁZOV MIESTNOSTI	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	PODLAHA	POVRCH	OZN.	SOKEL	STĚNY	STROP	POZNÁMKA
1.01	PREDSEŇ	8,02	KERAMICKÁ TLAČKA	P1	KERAMICKÝ SOKEL	WP-CORNER, STĚNOVÝ DÍKON, PÁŽOK	MLKA, VERNEM S		
1.02	CHODBA /vestičnosť + nové/	15,1	KERAMICKÁ TLAČKA	P1	KERAMICKÝ SOKEL	WP-CORNER, STĚNOVÝ DÍKON, PÁŽOK	MLKA, VERNEM S		
1.03	EVAKUAČNÝ VÝTĚH	6,7							

legenda materiállov

- ESTVUJÚCE KONŠTRUKČIE
- PLOŠŤ BUDOVY, FASÁDNÝ PANEL
- HRŠKA 300 mm, / 150+80+70 /
- NAVRHUJÚCE KONŠTRUKČIE
- ŽELEZOBET. STENA VÝTĚHOVÉJ ŠACHTY hr.: 180 mm
- ZATEPLENÁ KONTAKTNÝM ZATEPLOVACÍM SYSTÉMOM
- Z MINERÁLNEJ VLNÝ hr.: 100 mm
- SÁDKOKARTÓNOVÁ STENA 75 mm –2x SDK 12,5
- JEDNOSTRANNE JOCELOVÝ PROFIL CW 50
- PŘEDSADENÁ STENA 25 mm –1x SDK 12,5 DO TĚLU
- DOMUROVANIE OSTĚNA OTVORU Z PŘESN. TVÁRNIC
- "PORITEX" hr.: 300 mm
- ZAMUROVANIE OTVORU Z PŘESNÝCH TVÁRNIC
- "PORITEX" hr.: 150 mm

AUTOR	ZODP.PROJEKT	VYPRACOVAL	KRESLIL
ING. P. MACHAVÁ		ING. ZS. ZSELYI	ING. B. PÁSKA
INVESTOR	Banskobystrický samosprávny kraj, nám.SNP č.23 Banská Bystrica		
STAVBA:	Výbudovanie evakuačných výťahov- PD pre DSS LIBERTAS , stredisko Tuhárske námestie		
FORMAT	6x44		
DATUM	10/2019		
STUPEN	SP		
Č. ZAKÁZKY			
Č. VÝKRS			
OBSAH:			
	Pôdorys prízemia – nový stav		E-04