



legenda materiálov

- JESTVULOVÉ KONSTRUKCIE
- PLÁŠŤ BUDOVY , FASÁDNY PANEL
 - HROBKA 300 mm./ 150+80+70 /
- NAVRHUJÚCE KONSTRUKCIE
- ŽELEZOBET. STĚNA VÝTĚHOVÉJ ŠACHTY hr.: 180 mm
 - ZATEPLENÁ KONTAKTNÍM ZATEPLOVACÍM SYSTÉMOM
 - Z MINERALNEJ VLNY hr.: 100 mm
 - SÁROKARTONOVÁ STĚNA 75 mm –2x SDK 125
 - JEDNOSTRANNE ,OCELOVÝ PROFIL CW 50
 - PŘEDSADENÁ STĚNA 25 mm –1x SDK 125 DO TMELU
 - DOMUROVÁNIE OSTĚNA OTVORU Z PRESN. TVÁRNIC
 - "PORTIX" hr.: 300 mm
 - ZAMUROVÁNIE OTVORU Z PRESNÝCH TVÁRNIC
 - "PORTIX" hr.: 150 mm

výpis skladby podlah

- Z11 ŽELEZOBETONOVÁ STĚNA VÝTĚHOVÉJ ŠACHTY hr.: 180 mm
- PENETRAČNÝ MATERIÁL - BEZROZPUŠŤADLOVÉ ASFALTOVÉ LEPIDLO - LEPNÉ SOUKLÝVÝCH DOSEK (MAPR. DĚRŇH STYRO LT)
- TEPELNÁ IZOLÁCIA Z MINERALNEJ VLNY hr.: 100 mm
- SKLOTEXTILNÁ VREZÁKA MIN. 145 G/M2 DO LEPIACEJ MALTY WEBER THERM EXCLUSIVE (40PEI)
- PODKLADNÝ MATERIÁL WEBER 700
- WEBERPAS CLEAN SILIKON-SILIKÁTOVÁ OMETKA ROZTERANEJ ŠTRUKTÚRY VR 930
- Z12 ŽELEZOBETONOVÁ STĚNA VÝTĚHOVÉJ ŠACHTY hr.: 180 mm
- PENETRAČNÝ MATERIÁL - BEZROZPUŠŤADLOVÉ ASFALTOVÉ LEPIDLO - LEPNÉ SOUKLÝVÝCH DOSEK (MAPR. DĚRŇH STYRO LT)
- LÉPACA MALTA WEBER THERM KPS
- TEPELNÁ IZOLÁCIA Z MINERALNEJ VLNY hr.: 50 mm
- SKLOTEXTILNÁ VREZÁKA MIN. 145 G/M2 DO LEPIACEJ MALTY WEBER THERM KPS
- PODKLADNÝ MATERIÁL WEBER 700
- WEBERPAS MARMOULT - JEDNOZRNNÝ VÍŠO
- Z13 JESTVULOVÝ FASÁDNY PANEL hr.: 300 mm
- PENETRAČNÝ MATERIÁL - BEZROZPUŠŤADLOVÉ LEPIDLO - LEPNÉ SOUKLÝVÝCH DOSEK (MAPR. DĚRŇH STYRO LT)
- TEPELNÁ IZOLÁCIA Z EXTRUDOVANÉHO POLYSTYRENU hr.: 80 mm (FIBRAN XPS ETICS GF)
- LÉPACA MALTA WEBER THERM KPS
- PODKLADNÝ MATERIÁL WEBER 700
- WEBERPAS MARMOULT - JEDNOZRNNÝ VÍŠO

Legenda:

ZNÁČENIE Miestnosti	NAZOV Miestnosti	PLOCHA (m ²)	POVRCH	OZN.	PODLAHA	SOKEL	STĚNY	STROP	POZNÁMKA
1.01	PREDSEŇ	8,02	KERAMICKÁ DLAŽBA	P1	KERAMICKÝ SOKEL	HP-OBERT. STĚNAH	MLA BA VERNÍ S DVAH PÁČOK		
1.02	CHODBA / jst.v.cosť + nová/	15,1	KERAMICKÁ DLAŽBA	P1	KERAMICKÝ SOKEL	HP-OBERT. STĚNAH	MLA BA VERNÍ S DVAH PÁČOK		
1.03	EVAKUAČNÝ VÝTĚH	6,7							

AUTOR	ZODP.PROJEKT.	VYPRACOVAL	KRESLIL
	ING. P. MACHAVA	ING. ZS. ZSELYI	ING. B. PÁSKA
INVESTOR: Banskobystrický samosprávny kraj , nám.SNP č.23 Banská Bystrica			
STAVBA: Vybudovanie evakuačných výťahov- PD pre DSS LIBERTAS , stredisko Tuhárske námestie			
OBSAH	Pôdorys bežného podlažia	- nový stav	
FORMÁT	6x44		
DAŤUM	10/2019		
STUPEN	SP		
ČÍKAZKY	TCYKRR:		
MEKKA	1:50	E-05	