



SKLADBA KONŠTRUKCIÍ :

- A** - TEPELNÁ IZOLÁCIA MINERÁLNO-VLÁKNITÁ hr.360mm 2X180mm
- PARONEPRIEPUSTNÁ AL FÓLIA S VYSOKÝM DIFÚZNYM ODPOROM
- VZDUCHOVÁ MEDZERA
- SADROKARTÓN PROTIPOŽIARNY KNAUF NA OCELOVÝ ROST hr. 15mm
S POŽIARNOU ODOLNOSTOU 45min
- B** - STREŠNÁ KRYTINA PLECHOVÁ, pásová na stojatú drážku, pozinkovaná oceľ hr 1,0mm,
s lakoplastovou úpravou, ODTIEŇ BRDLICOVOČIERNY
- DOSKOVÝ ZÁKLAP hr. 24mm
- ZVISLÉ LATOVANIE - KONTRALATY 50/60mm
- PAROPRIEPUSTNÁ FÓLIA S NÍZKYM DIF. ODPOROM
- ZVISLÉ LATOVANIE PO KROKVE HR.24mm
- KROKVA
- C** - STREŠNÁ KRYTINA PLECHOVÁ, pásová na stojatú drážku, pozinkovaná oceľ hr 1,0mm,
s lakoplastovou úpravou, ODTIEŇ BRDLICOVOČIERNY
- DOSKOVÝ ZÁKLAP hr. 24mm
- ZVISLÉ LATOVANIE - KONTRALATY 50/60mm
- PAROPRIEPUSTNÁ FÓLIA S NÍZKYM DIF. ODPOROM
- BRÚSENÉ PODBITIE HR.24mm, /brúsený povrch, 3x náter/
- KROKVA
- D** - STREŠNÁ KRYTINA PLECHOVÁ, pásová na stojatú drážku, pozinkovaná oceľ hr 1,0mm,
s lakoplastovou úpravou, ODTIEŇ BRDLICOVOČIERNY
- DOSKOVÝ ZÁKLAP hr. 24mm
- ZVISLÉ LATOVANIE - KONTRALATY 50/60mm
- PAROPRIEPUSTNÁ FÓLIA S NÍZKYM DIF. ODPOROM
- ZVISLÉ LATOVANIE - DOSKA NA PLOCHO hr.24mm
- TEPELNÁ IZOLÁCIA MINERÁLNO-VLÁKNITÁ hr.360mm 1X200mm+1X160mm
- PARONEPRIEPUSTNÁ AL FÓLIA S VYSOKÝM DIFÚZNYM ODPOROM
- VZDUCHOVÁ MEDZERA
- SADROKARTÓN PROTIPOŽIARNY KNAUF NA OCELOVÝ ROST hr. 15mm
S POŽIARNOU ODOLNOSTOU 45min
- E** - SADROKARTÓN S POŽIARNOU ODOLNOSTOU min. 45min,
- vzduchová fólia
- PARONEPRIEPUSTNÁ FÓLIA
- TEPELNÁ IZOLÁCIA Z MINERÁLNEJ VLNY 1xHR.100mm
- TEPELNÁ IZOLÁCIA Z MINERÁLNEJ VLNY HR. 100mm
- OSB DOSKA hr.20mm
- ADHEZNÝ MOSTIK, DISPERZNÉ LEPIDLO
- STYRODUR hr.180mm
- ARMOVACIA SIETKA ZATIAHNUTÁ DO LEPIDLA
- OMIETKA VONKAJŠIA, SILIKÁTOVÁ SKRABANÁ
- F** - KERAMICKÝ OBKLAD
- LEPIDLO FLEXIBILNÉ
- TEKUTÁ IZOLÁCIA STIEN /V SPRICHE/
- PENETRÁCIA
- ARMOVACIA SIETKA ZATIAHNUTÁ DO LEPIDLA
- MURIVO YTONG HR. 300mm
- TEPELNÁ IZOLÁCIA Z MINERÁLNEJ VLNY HR. 180mm
- ARMOVACIA SIETKA ZATIAHNUTÁ DO LEPIDLA
- OMIETKA VONKAJŠIA, SILIKÁTOVÁ SKRABANÁ
- G** - BETONOVÁ DLAŽBA HR. 60mm
- VRSTVA ZO ŠTRKOPIESKU fr=0-8mm HR. 60mm
- VYROVŇAVAJÚCA, ZHUTNENÁ VRSTVA ZO ŠTRKODRVY fr.0-32 hr.100mm
- ZHUTNENÝ NÁSYP ZO ŠD fr.0-63mm hr.150mm
- GEOTEXTÍLIA 200g/m2
- H** - KERAMICKÁ DLAŽBA PROTIŠMYKOVÁ 8mm
- LEPIDLO FLEXIBILNÉ 4mm
- NIVELIZAČNÁ STIERKA 8mm
- SAMONOSNÝ POTER 30mm
- BETONOVÁ PODESTA BETÓN C25/30
- BETÓN KONTAKT
- VÁPENNOCEMENTOVÁ OMIETKA
- PENETRÁCIA
- 2X MAĽBA

- I** - KERAMICKÁ DLAŽBA PROTIŠMYKOVÁ 8mm
- LEPIDLO FLEXIBILNÉ 4mm
- NIVELIZAČNÁ STIERKA 8mm
- SAMONOSNÝ POTER 50mm
- PE FÓLIA
- IZOLÁCIA 30mm
- PE FÓLIA
- J** - KERAMICKÁ DLAŽBA PROTIŠMYKOVÁ 8mm
- LEPIDLO FLEXIBILNÉ 4mm
- TEKUTÁ HYDROIZOLÁCIA
- PENETRÁCIA
- NIVELIZAČNÁ STIERKA 8mm
- SAMONOSNÝ POTER 50mm
- PE FÓLIA
- IZOLÁCIA 30mm
- PE FÓLIA

LEGENDA MATERIÁLOV:

- JESTVUJÚCE OBVODOVÉ MURIVO hr.375mm, Z TEHÁL KERAMICKÝCH, MUROVANÉ NA MUROVACIU MALTU ZATEPLENÉ TEPELNOU IZOLÁCIOU MINERÁLNO-VLÁKNITOU hr.180mm

- JESTVUJÚCE VNÚTORNÉ NOSNÉ MURIVO hr.250-375mm, Z TEHÁL KERAMICKÝCH MUROVANÉ NA MUROVACIU MALTU

- BETÓN C25/30, XF0

- NAVRHOVANÉ MURIVO Z POROBETONOVÝCH TVÁRNIC YTONG HR. 250, 300mm

- NAVRHOVANÉ DELIACE PRIEČKY MONTOVANÉ SDK, HR. 100mm

- TEPELNÁ IZOLÁCIA - EXTRUDOVANÝ POLYSTYRÉN hr.160mm V OBLASTI SOKLA

- TEPELNÁ IZOLÁCIA MINERÁLNO-VLÁKNITÁ hr.360mm

- JESTVUJÚCA HYDROIZOLÁCIA

- ZHUTNENÝ ŠTRKOVÝ NÁSYP Id=0.5-0.6

Projekt bol spracovaný softvérom ALLPLAN 2012				Golis Bau Service spol. s r.o. Andreja Hlinku 2247, 022 01 Čadca tel.:0910/958980 , e-mail: golis@golis.sk			
Zlep. projektant :	Vyracoval :	Kreslil :	Kontroloval :				
Ing. Oliver Golis	Ing. Oliver Golis	Ing. Oliver Golis					
Objednávateľ : Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky Pribinova č.2,812 72 Bratislava							
Miesto stavby : Obvodné Oddelenie PZ Terchová Sv. Cyrila a Metoda 60, Terchová				Počet formátov :	8 x A4		
				Dátum :	Január 2018		
Názov stavby : TERCHOVÁ Obvodné oddelenie PZ, rekonštrukcia a modernizácia objektu				Účel :	Projekt pre realizáciu stavby		
				Číslo zákazky :	001/2018		
				Archívne číslo :	001/18		
Obsah :				Mierka :	M = 1:50		
Rez B-B' - navrhovaný stav					05		
Objekt : SO-01.2 Budova OO PZ Terchová - Stavebné a architektonické riešenie				Klasif. stavby :			