

PÔDORYS PRÍZEMIA NOVÝ STAV

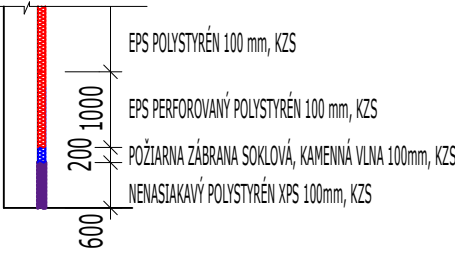
GRAFICKÉ ZNAČENIE HMÔT

- JESTVUJÚCE TVÁRNICE Z PLNÝCH PÁLENÝCH TEHÁL
- KONTAKTNÝ ZETEPLOVACÍ SYSTÉM POLYSTYRÉN hr.100 mm
- KONTAKTNÉ ZATEPLENIE S DVOJVRSTVOVOU DOSKOU Z KAMENNEJ VLNY (MINERÁLNEJ PLSTI) hr.100 mm, POŽIARNA ZÁBRANA SOKLOVÁ
- PRÍREZ Z MINERÁLNEJ VLNY hr. 20 mm
- NOVÉ KONŠTRUKCIE VÝPLNÍ OTVOROV

ZASTAVANÁ PLOCHA 283,59 m2

POZNÁMKY:

- BLESKOZVODY BUDÚ VLOŽENÉ DO PVC TRUBIEK A VLOŽENÉ DO ZSB 100, Z POŽIARNYCH DŮVODOV ULOŽENÉ V MINERÁLNEJ VLNE
- VŠETKY PODKLADY POD ZATEPLOVACÍM SYSTÉMOM MUSIA BYŤ VYSPRAVENÉ, ROVNE HLADKÉ
- TYPY A DĹŽKY KOTVÍ SÚ V NÁVRHU KOTVÍ
- VŠETKY ODCHYLKY A ZMENY JE POTREBNÉ KONZULTOVAŤ AKO VÝKON AD
- KÁŽDÉ ZATEPLENÉ NÁROŽIE JE POTREBNÉ UKOTVIŤ PODĽA TECHNOLOGICKÉHO PREDPISU
- VÝŠKA ZALOŽENIA KONTAKTNÉHO ZATEPLOVACIEHO SYSTÉMU 600 mm

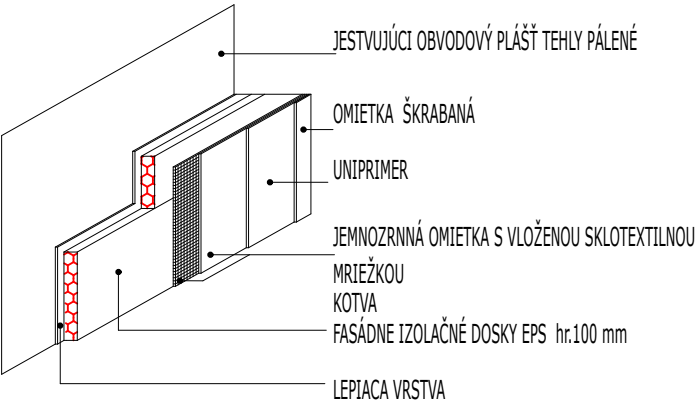


PARAPETNÁ PLASTOVÁ DOSKA ŠÍRKY 300mm - VÝMENA

- P1 10 x 2000 mm
- P2 2 x 600 mm
- P3 2 x 900 mm
- P4 1 x 1700 mm

- D1 DETAIL KOTVENIA KONTAKTNÉHO ZATEPLOVACIEHO SYSTÉMU
- D2 DETAIL ZALOŽENIA ZATEPLOVACIEHO SYSTÉMU POMOCOU SOKLOVÉHO PROFILU
- D3 DETAIL ROHU
- D4 DETAIL KOTVENIA STRIEŠKY
- D5 DETAIL OKNA/DVERÍ - NADPRAŽIE
- D6 DETAIL OKNA/DVERÍ - OŠTENIE
- D7 DETAIL NAPOJENIA OTVOROV
- D8 DETAIL ZATEPLENIA PARAPET
- D9 DETAIL NAPOJENIA OTVOROV
- D10 UMISTENIE EPS, PRI OKENNÝCH A DVERNÝCH OTVOROCH, PRÍDAVNÝ VÝSTUŽ
- D11 DETAIL OPLECHOVANIA STRIEŠKY
- D12 NÁVRH POČTU KOTVÍ

SKLADBA KONTAKTNÉHO ZATEPLOVACIEHO SYSTÉMU POLYSTYRÉN 100 mm



OBJEDNÁVATEĽ PROJEKTU		ZHOTOVITEĽ PROJEKTU			
OBEC ŠARKAN 943 42 ŠARKAN č. 38 IČO : 00309290 DIČ : 2021060602		Ing. FRANTIŠEK ZAHOVAY, NÁMESTIE SLOBODY 1b, 943 01 ŠTÚROVO			
VYPRACOVAL :		HLAVNÝ PROJEKTANT		PROJEKTANT	
ING.FRANTIŠEK ZAHOVAY				ING.FRANTIŠEK ZAHOVAY	
PODPIS		PODPIS		PODPIS	
NAZOV STAVBY		ZATEPLENIE OBECNÉHO ÚRADU		ČÍSLO ZÁKAZY	52/2015
				FORMÁT	A3
MIESTO STAVBY		ŠARKAN, 943 42 ŠARKAN č.38		DÁTUM	NOVEMBER 2015
PARCELA		KATASTRÁLNE ÚZEMIE ŠARKAN, p.č 74		MIERKA	1:100
OBJEKT		SO 01 - OBECNÝ ÚRAD		KLASIF .STAVBY	1 2 2 0
OBSAH		PÔDORYS PRÍZEMIA NOVÝ STAV		STUPEŇ PD	
ČASŤ PD		ARCHITEKTÚRA		ARCHÍVNE ČÍSLO	ČÍSLO VÝKRESU
				2015A52	A - 3

