



LEGENDA STAVEBNÍCH MATERIÁLŮ A HMOT

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE OBECNĚ
- ZDIVO PŘEDKOLAD Z CP NA MC
- ZÁKLADOVÉ KCE Z BETONU
- STROPNÍ KCE - ŽB MONOLITICKÁ DESKA PODEPŘENÁ OCEL VÁLCOVANÝMI NOSNÍKY
- KONTAKTNÍ ZATEPLENÍ VNITŘNÍCH STĚN PŮDNÍHO PROSTORU
Z MINERÁLNÍ VLNY TL 140 NEBO 160 MM - ZATÁŽENO DO LEPIDLA S ARMOVACÍ SÍTÍ
- ZÁPŮSTNÁ MTŽ SE ZÁTĚKAMI (KOTVENÍ DO CÍHELNÉHO ZDIVA NEBO NA DŘEVĚNOU KCI)

Tabulka oprav podlah střešy ST1a+b+c				
OZN	Popis	Plocha [m²]	Obvod [m]	Poznámka
PD1	Zateplení podlahy půdy střešy ST1b • Stavební suť tl. 50–100 mm – Odstranit • Separční difúzně otevřená fólie • Tepelná izolace z Univerzální desky z minerální písti tl. 2x 120 mm ($\lambda=0,035$) • Parozábrana s přelepenými spoji, vytaženo po obvodu nad uroveň tl. MV	7,14	10,71	
PD2	Zateplení podlahy části půdy střešy ST1a • Separční difúzně otevřená fólie • Tepelná izolace z Univerzální desky z minerální písti tl. 2x 120 mm ($\lambda=0,035$) • Parozábrana s přelepenými spoji, vytaženo po obvodu nad uroveň tl. MV	20,53	18,76	
PD3	Zateplení podlahy půdy střešy ST1c • Stavební suť tl. 50–100 mm – Odstranit • Separční difúzně otevřená fólie • Tepelná izolace z Univerzální desky z minerální písti tl. 2x 120 mm ($\lambda=0,035$) • Parozábrana s přelepenými spoji, vytaženo po obvodu nad uroveň tl. MV	7,1	10,65	
PD4	Zateplení podlahy půdy střešy ST1a • Stavební suť tl. 50–100 mm – Odstranit • Separční difúzně otevřená fólie • Tepelná izolace z Univerzální desky z minerální písti tl. 2x 120 mm ($\lambda=0,035$) • Parozábrana s přelepenými spoji, vytaženo po obvodu nad uroveň tl. MV	9,92	12,66	
PD5	Zateplení podlahy části půdy střešy ST1a • Separční difúzně otevřená fólie • Tepelná izolace z Univerzální desky z minerální písti tl. 2x 120 mm ($\lambda=0,035$) • Parozábrana s přelepenými spoji, vytaženo po obvodu nad uroveň tl. MV	61,4	41,2	

±0,000 = Stávající podlaha 1. NP

Vypracoval : Statutární město Třinec, Jablunkovská 160, 739 61 Třinec Místo stavby : Obec Třinec, k.ú. Třinec, parc.č. 1310/1, 1310/2, 1310/3, 1310/4 Název stavby : ZŠ P. Bezruč, Třinec – rekonstrukce střešy Vyřet : PŮDORYS PŮDNÍHO PROSTORU	<div><div>PROJEKČNÍ KANCELÁŘ</div><div>lay-out</div></div> <div>Datum vypracování : 08 / 2020</div> <div>Stupeň dokumentace : DPS</div> <div>Číslo zakázky : L2019–44</div> <div>Měřítko : 1:50</div> <div>Číslo výkresu : D.02.04</div>
---	--