



TABULKA STAVEBNÍCH ÚPRAV:

OZN.	POPIS
SU 01	VYZDĚNÍ OBVODOVÉ STĚNY TL. 175 mm
SU 02	ZATEPLENÍ STROPNÍ KONSTRUKCE CELÁ PLOCHA STROPNÍ KONSTRUKCE 1. PP BUDE ZATEPLENA PLNOPLŮŠNĚ LEPENÝMI KAZETAMI MINERÁLNÍ IZOLACE S KOLMOU ORIENTACÍ VLÁKEN. IZOLACE BUDE OPATŘENA KRYCÍM NASTRIKEM - VIZ VÝKRES SKLADEB KONSTRUKCI. PŘÍPADNĚ SYSTÉMOVOU POVRCHOVOU ÚPRAVOU OD VÝROBCE. CELKOVÁ PLOCHA ZATEPLENÍ STROPNÍ KONSTRUKCE = 800 m ²

LEGENDA MATERIÁLŮ:

	STÁVAJÍCÍ STĚNOVÉ ŠKVRABETONOVÉ PANELE tl. 250 mm
	STÁVAJÍCÍ PŘÍČKY Z KERAMICKÝCH DUTINOVÝCH PŘÍČKOVEK NA MVC tl. 100 mm
	POLYSTYREN XPS tl. 120 mm
	ZDÍVO Z CIHELNÝCH BROUŠENÝCH BLOKŮ P10 NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY tl. 175 mm
	KAZETOVÁ MINERÁLNÍ IZOLACE STROPNÍ KONSTRUKCE tl. 100 mm

PLECHOVÁ DVÍŘKA ROZVADĚČE PŘÍPEVNĚNÁ DO ZATEPLENÍ BOČNÍMI KOTVAMI, BARVA ANTRACITOVÉ SEDA

area group	AREA group s.r.o., Safaříkovy sady 5, 301 00 Pízeň,	tel.: +420 373 323 717	
MĚŘÍTKO: 1:50	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. JAROSLAV BŮŘEK	STUPEŇ: DSP + DPS	DATUM: 05/2021
VEDOUcí PROJEKTU: ING. ARCH. V. LIŠKA	POČET A4: 10A4	LIST: 19007	
VYPRACOVAL: TEREZA ŠLAPÁKOVÁ	ČÍSLO ZAKÁZKY: 19007		
PŮDORYS I. PP - NOVÝ STAV	POŘ. ČÍSLO: 19007		
NÁZEV: Revitalizace objektu koleji Baarova 36, Pízeň	ČÍSLO VÝKRESU: D.1.1.10		