



- Legenda materiálů:**
- stávající zdivo z CPP, v podzemních podlažích smíšené a kamenné, nástavby podkroví a přístavba severního vstupu z cihelných děrovaných bloků
 - základové konstrukce kamenné, betonové
 - Zemina
 - Nové konstrukce, výplně otvorů atd.
 - 180 Navrhovaný zateplovací systém ETICS třídy A z fasádního polystyrenu EPS 70F, tl. 180mm, λ = max. 0,039W/mK, třída izolantu TR100 (tl.30mm na ostění, na vystupující prvky fasády)
 - 160 Navrhovaný zateplovací systém soklových částí z perimetru, tl. 160mm, λ = max. 0,035W/mK, třída izolantu TR150 (tl.160mm na soklových částech objektu, lodžích, přechodu střechy a štítu, stěn apod.)
 - Nový okapový chodník z velkoplošné betonové dlažby 40/40/6

pozn.:
Bylo provedeno překreslení původních podkladů a přeměření stavby.
Při návrhu PD nebylo možné provádět destruktivní zkoušky všech kcí.
Všechny míry a předpoklady PD nutno kontrolovat na stavbě!!

NÁZEV STAVBY		<div><div>PROJEKT s.r.o.</div><div>Dvořákova 16, 609 02 ZNOJMO TEL: 533 533 297 Web: www.a-projekt.cz E-mail: a-projekt@projekt.cz</div></div>	
Zateplení domova mládeže Dvořákova ZNOJMO, č.p.1594/19			
INVESTOR			
Jihomoravský kraj, Žerotínovo náměstí 449/3, Veverí, 60200 Brno			
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ			
Znojmo - město	Znojmo, p.č.2691/1		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		PODPIS	ZAKÁZKA Č.
ING. ARCH. JAROSLAV POLÁČEK			
VYPRACOVAL		PODPIS	PANE
ING. PETR GABRIEL			
OBJEKT		STUPĚŇ	DSP, DPS
SO 01 - objekt domova mládeže			
PROFESÍ		DATUM	11/2018
D1.2.ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			
NÁZEV VÝKRESU		MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
PŮDORYS 1PP		1 : 100	D1.2.2