



LEGENDA MATERIÁLŮ :

- ŽELEZOBETON
- ZDIVO PRŮŘEZ PLYNOSKALOVÉ TYPY YTONG TL. 100, 125, 150 mm
- TERÉNNÍ IZOLACE EPS
- KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM CELK. TL. 250mm IZOLANT MINIVATA
- KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM CELK. TL. 250mm IZOLANT EPS FASÁDNÍ
- OSVĚTLOVACÍ NOSNÉ ZDIVO TL.250 Z CHETLONCH BLOKŮ TYPU POROTHERM PROFIT
- VNITŘNÍ ZÁKLADOVÉ IZOLACE ZDIVO TL. 250mm AKU PROFIT Z (RW 53 dB) A 190mm TYPU POROTHERM AKU PROFIT
- VNITŘNÍ ZDIVO TL. 175mm TYPU POROTHERM PROFIT
- SÁDKOPLÁŠŤOVNÉ PRŮŘÍZY - TL.100mm OFALSTEN DVOULIET2,5mm + VNITŘNÍ IZOLACE MINIVATY 40mm RW 51 dB

± 0 OBJEKTU – ČISTÁ PODLAHA 1.NP – 287,5/5 BPV

TTP spol. s r.o. PROJEKČNÍ ČINNOST VE VÝSTAVBĚ
ul.Družstevní odbor 17716a, Praha 4 -Pankrác tel.: 241412877 603899635
ICO 4904663

VÝPRAVOVÁ			Hlavní projektant	
ING.MATEŘ	ING.MATEŘ	ING.MATEŘ		
INVESTOR Obec Velké Přílepy, Pražská tř.252 64 Velké Přílepy				
STAVBA POLYFUNKČNÍ DŮM SE ŠKOLNÍM KLUBEM A ŠKOLNÍ KUCHYNÍ				
OBJEKT OBEC VELKÉ PŘÍLEPY				
OBJEKT k.ú.kamýk u Velkých Přílepů č.kat. 243/1 265				
K.ú.Velké Přílepy č.kat. 16, 345 61/1, 344/1, 616, 32				
NÁZEV			ČÁST DOKUMENTACE	
PODEVNÝ REZ 1 - 1			STAVĚBNÍ	
			D.1.1.14	