



LEGENDA MÍSTNOSTÍ					
ČÍSLO	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (m2)	NÁŠLAPNÁ VRSTVA	POVRCHOVÁ ÚPRAVA STROPU	POVRCHOVÁ ÚPRAVA ZDÍ
-1.01	SCHODIŠTĚ	2,7	KER. DLAŽBA	OMÍTKA	OMÍTKA
-1.02	CHODBA	4,9	KER. DLAŽBA	OMÍTKA	OMÍTKA
-1.03	SKLAD	7,7	KER. DLAŽBA	OMÍTKA	OMÍTKA
-1.04	VÝMĚNÍK TEPLA	8,9	BET. MAZANINA	OMÍTKA	OMÍTKA
-1.05	SKLAD	8,6	KER. DLAŽBA	OMÍTKA	OMÍTKA
-1.06	SKLAD	17,2	KER. DLAŽBA	OMÍTKA	OMÍTKA
-1.07	SKLAD	18,2	BET. MAZANINA	OMÍTKA	OMÍTKA
		68,2			

- LEGENDA
- NOSNÉ ZDIVO CIHELNÉ P100 NA MALTU VÁPENOCEMENTOVOU
  - PŘÍČKOVÉ ZDIVO CIHELNÉ P100 NA MALTU VÁPENOCEMENTOVOU
  - BETONOVÉ ZÁKLADY S VLOŽENÝM KAMENIVEM
  - ZDIVO SMÍŠENÉ CIHELNÉ A KAMENNÉ
  - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM (POD TERÉNEM XPS tl. 160mm)
  - NOVÝ OKAPOVÝ CHODNÍK Z ŠEDÉ BET. DL 500x500x50mm DO LOŽE Z DRC. KAM. FR 4/8 tl. 30mm  
LEMOVANÝ BET OBRUBOU 50x200x1000mm DO BET. LOŽE S BOČNÍ OPĚROU C12/15  
DLAŽBA BUDE SPÁDOVÁNA 2% SMĚREM DO ZELENĚ
  - OSA RÝHY HLOUBKY 0,6m PROVÁDĚNÉ PRO ULOŽENÍ ZEMNÍCÍ PÁSKY (DODÁNÍ PÁSKY SOUČÁSTÍ D.1.4.4 - OCHRANA PŘED BLESKEM)
  - ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY, VIZ. VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

POZNÁMKA

- VŠECHNY PRÁCE JE NUTNÉ PROVÁDĚT DLE PLATNÝCH ČSN A TECHNOLOGICKÝCH PRAVIDEL ZA DODRŽENÍ BOZP
- VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO PŘED ZAPOČETÍM STAVBY OVĚRIT NA MÍSTĚ

MŠ PALACKÉHO, UL. PALACKÉHO Č. P. 444

ZATEPLENÍ OBJEKTU

STAVBA:

MÍSTO STAVBY: ul. Palackého 444/2, 674 01 Třebíč, p.č. 645, k.ú. Podklášteří

INVESTOR: město Třebíč, Karlovo nám. 104/55, 674 01 Třebíč

ZODP. PROJEKTANT: Ing. Zdeněk Korotvička

AUTOR: Ing. David Bauer

VYPRACOVAL: Ing. David Bauer

ČÁST PD: D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení

ČÍSLO A NÁZEV VÝKRESU:

Č. P. 444

ZATEPLENÍ OBJEKTU

STAVBA:

MÍSTO STAVBY: ul. Palackého 444/2, 674 01 Třebíč, p.č. 645, k.ú. Podklášteří

INVESTOR: město Třebíč, Karlovo nám. 104/55, 674 01 Třebíč

ZODP. PROJEKTANT: Ing. Zdeněk Korotvička

AUTOR: Ing. David Bauer

VYPRACOVAL: Ing. David Bauer

ČÁST PD: D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení

ČÍSLO A NÁZEV VÝKRESU:

Modřínová 356  
674 01 Třebíč  
M: + 420 777 111 744  
@: info@kp-projekt.cz  
W: www.kp-projekt.cz

kp projekt

MĚŘÍTKO: 1:50

ÚČEL: DSP, DPS

DATUM: VI / 2018

Č. PARÉ:

D.1.1-01 - PŮDORYS 1.PP