



LEGENDA SYSTÉMOVÝCH PŘEKLADŮ 1.NP

OZN.	NÁZEV	DĚLKA (mm)	KS
P1	NOSNÝ PŘEKLAD NOP VII/4/17	2250	5
P2	NOSNÝ PŘEKLAD NOP IV/4/23	1750	1
P3	NOSNÝ PŘEKLAD NOP III/4/22	1500	1
P4	NOSNÝ PŘEKLAD NOP II/4/23	1300	3
P5	NOSNÝ PŘEKLAD NOP II/2/23	1300	2
P6	NENOSNÝ PŘEKLAD NEP 12,5	1250	7

POZNÁMKY

- ZÁKLADOVOU SPÁRU PŘEVZME STATIK PO VČASNÉ VÝZVĚ ZHOTOVITELE.
- ZDIVO YTONG BUDE ZALOŽENO NA ZAKLÁDACÍ MALTĚ 20mm.
- ZDĚNÍ V SYSTÉMU YTONG BUDE PROVEDENO V SOULADU S TECHNOLOGIÍ VÝROBCE.
- OMÍTKY NA TEPELNÉ IZOLACI NUTNO PROVĚST V CERTIFIKOVANÉM SYSTÉMU, TLOUŠŤKU IZOLANTU PŘI LOKÁLNÍM ZATEPLENÍ (VĚNCE, PRŮVLAKY, PŘEKLADY, ...). NUTNO PŘIZPŮBIT DLE TECHNOLOGIE KONKRÉTNÍHO VÝROBCE.
- ZÁSYP STĚN BUDE NEPROPUSTNÝ, DRENÁŽ BUDE DO VÝŠKY CCA 750mm ZASYPÁNA PROPUSTNÝM MATERIÁLEM.
- PROSTUPY V KONSTRUKCÍCH BUDOU PROVEDENY DLE PROJEKTU JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ.
- ROZVOD ZTI A ELEKTROINSTALACE BUDE DLE PD PROFESÍ

⊙ ODTAH ELEKTRICKÉ DIGESTOŘE Ø150 S MŘÍŽKOU S VÝVODEM PŘES STĚNU, OSAZEN 2,40m NAD PODLAHOU

⊙ ODTAH ELEKTRICKÉHO VENTILÁTORU Ø150 S MŘÍŽKOU S VÝVODEM PŘES STŘECHU, OSAZEN V ÚROVNI STROPNÍHO PODHLEDU

LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1.NP

ČM	ÚČEL MÍSTNOSTI	M ²	PODLAHA	ÚPRAVA STĚN	ÚPRAVA STROPŮ	POZNÁMKA
101	ZÁDVEŘÍ	4,65	keramická dlažba	vápenná omítka	SDK podhled	ker. sokl v. 0,07m
102	TECH. MÍSTNOST	2,45	keramická dlažba	keram. obklad, vápenná omítka	SDK podhled	ker. obklad v. 1,50m
103	WC	2,00	keramická dlažba	keram. obklad, vápenná omítka	SDK podhled	ker. obklad v. 2,10m
104	OBÝVACÍ POKOJ	22,40	lamino	vápenná omítka	SDK podhled	soklová lišta
105	KUCHYŇĚ S JÍDELNOU	8,80	keramická dlažba	keram. obklad, vápenná omítka	SDK podhled	ker. sokl v. 0,07m, ker. obklad za linkou
106	SPÍŽ	1,20	keramická dlažba	vápenná omítka	SDK podhled	ker. sokl v. 0,07m
107	CHODBA	5,30	keramická dlažba	vápenná omítka	SDK podhled	ker. sokl v. 0,07m
108	LOŽNICE	11,45	lamino	vápenná omítka	SDK podhled	soklová lišta
109	DĚTSKÝ POKOJ	15,20	lamino	vápenná omítka	SDK podhled	soklová lišta
110	DĚTSKÝ POKOJ	15,30	lamino	vápenná omítka	SDK podhled	soklová lišta
111	KOUPELNA	6,50	keramická dlažba	keram. obklad, vápenná omítka	SDK podhled	ker. obklad v. 2,10m

LEGENDA HMOT

- NOSNÉ ZDIVO YTONG P4-500 TL. 300 MM NA CELOPLOŠNÉ LEPIDLO
- NOSNÉ ZDIVO YTONG P4-500 TL. 200 MM NA CELOPLOŠNÉ LEPIDLO
- PŘÍČKOVKY YTONG P2-500 TL. 150 MM NA CELOPLOŠNÉ LEPIDLO
- PŘÍČKOVKY YTONG P2-500 TL. 125 MM NA CELOPLOŠNÉ LEPIDLO
- TEPELNÁ IZOLACE EPS 100 F TL. 150 MM

±0,000 = PODLAHA 1.NP

Zodpovědný projektant	Navrhl	Vypracoval	Kontroloval	PROJEKTANT ČÁSTI PD
Ing. Ladislav Havelka	Ing. Vlastimil Bárta	Ing. Jan Kraut	Ing. Ladislav Havelka	 Bezručova 1570/1, 678 01 Blansko Tel. : 604 342 442 E-mail : barta@statikabarta.cz
Investor : Vlastimil Potužek, Strž 554/1, Štýřice, 639 00 Brno				
Místo stavby : parc.č. 8369/1, k.ú. Olbramovice u Moravského Krumlova				Formát : 4x4
Název stavby : NOVOSTAVBA RODINNÉHO DOMU OLBRAMOVICE				Datum : 07/2016
				Stupeň : DOS
Název výkresu : PŮDORYS 1.NP				Čís. zakázky : 1376
				Měřítko : 1:50