



LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

OZNAČENÍ MÍSTNOSTI	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	POVRCHOVÁ ÚPRAVA PODLAHY	SKLADBA	POVRCHOVÁ ÚPRAVA STĚN	POVRCHOVÁ ÚPRAVA STROPU	POZNÁMKA
201	SCHODIŠTĚ	13,82	LAMINÁT + SOKL	P8	VÁPENNÁ OMÍTKA	VÁPENNÁ OMÍTKA	SOKL 100 mm
202	LOŽNICE	23,79	LAMINÁT + SOKL	P8	VÁPENNÁ OMÍTKA	VÁPENNÁ OMÍTKA	SOKL 100 mm
203	KOUPELNA	7,03	KERAM. DLAŽBA+SOKL	P7	VÁPENNÁ OMÍTKA+KER. OBKLAD	VÁPENNÁ OMÍTKA	OBKLAD 2000 mm
204	POKOJ 1	15,97	LAMINÁT + SOKL	P8	VÁPENNÁ OMÍTKA	VÁPENNÁ OMÍTKA	SOKL 100 mm
205	POKOJ 2	20,33	LAMINÁT + SOKL	P8	VÁPENNÁ OMÍTKA	VÁPENNÁ OMÍTKA	SOKL 100 mm
206	ŠATNA	5,71	LAMINÁT + SOKL	P8	VÁPENNÁ OMÍTKA	VÁPENNÁ OMÍTKA	SOKL 100 mm
CELKOVÉ UŽITNÉ PROSTORY						PLOCHA:	86,65m²

LEGENDA PŘEKLADŮ:

OZNAČENÍ PŘEKLADU	TYPOVÉ OZNAČENÍ	SCHÉMA	POČET [ks]	ROZMĚR [mm]	SVĚTLOSTI OTVORŮ [mm]	TL. STĚNY [mm]
Pr 2	překlad KMB 70/238		2	4x 70/238/2500	2000	300
Pr 10	překlad KMB 70/238		2	4x 70/238/1250	1000	300
Pr 12	překlad KMB 70/238		1	4x 70/238/1750	1500	300
Pr 11	překlad KMB 70/238		1	4x 70/238/1000	750	300
Pr 23	překlad IPE 240+BETON C16/20		2	2x IPE240, d. 2850mm 2x IPE240, d. 3030mm 2x IPE240, d. 3150mm 2x IPE240, d. 2970mm	1350/1350	300
Pr 8	překlad KMB 70/238		1	3x 70/238/1250	900	250
Pr 6	překlad KMB 115/71		1	1x 115/71/1250	800	125
Pr 7	překlad KMB 115/71		3	1x 115/71/1250	900	125

LEGENDA MATERIÁLŮ:

- NOSNÉ ZDIVO Z TM PANELŮ, tl. 300mm
- KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM
- TEPELNÁ IZOLACE STYROTRADE STYROTHERM PLUS 100, tl. 150 mm

POZNÁMKA:

- OK1 – OCELOVÝ STUPADLOVÝ ŽEBŘÍK
- OK2 – PRŮVLAK 2x IPE 240, DL. 2300 mm
- IP – INSTALAČNÍ PŘEDSTĚNA, OPLÁŠTĚNA SDK DESKY



0,000 = 477,400 m n.m., B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S–JTSK

DRUH PRÁCE	BAKALÁŘSKÁ PRÁCE		<div><div>T</div><div>FAKULTA STAVEBNÍ ústav pozemního stavitelství</div></div>		
VYPRACOVAL	Adéla Kainráthová				
VEDOUČÍ PRÁCE	Ing. Miloš Lavický, Ph.D.				
STAVEBNÍK					
MÍSTO STAVBY	Chýnov, katastr. území Chýnov u Tábora, par. čísla 115/44, 115/45				
NÁZEV STAVBY	RODINNÝ DŮM Z PANELŮ TM				
			FORMÁT	4xA4	
STAVEBNÍ OBJEKT	SO 01 RODINNÝ DŮM			DATUM	05/2017
ČÁST	D.1.1 ARCHITEKTONICKO–STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			STUPEŇ PD	DPS
OBSAH:	PŮDORYS 2NP			MÉRITKO	Č. VÝKRESU
			1:50		D.1.1.03