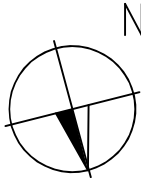


LEGENDA MÍSTNOSTÍ 3.NADZEMNÍHO PODLAŽÍ

ČÍSLO MÍSTNOSTI	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m²	PODLAHA	OPRAVA POVRCHU	STROP	POZN.
301	CHODBA	17,74	KERAMICKÁ DLAŽBA	VOŠ+KER. SOKL	VOŠ	
302	SCHODIŠTĚ	12,4	BETONOVÁ PODLAHA	VOŠ	VOŠ	
303	VÝTAH	4,73	—	—	—	
304	CHODBA	12,0	DŘEVĚNÁ PODLAHA	VOŠ	VOŠ	
305	KOUPELNA	6,05	KERAMICKÁ DLAŽBA	VOŠ+KER. SOKL	VOŠ	
306	WC	2,87	KERAMICKÁ DLAŽBA	VOŠ+KER. SOKL	VOŠ	
307	OBÝV. P. S KUCH.	36,42	DŘEVĚNÁ PODLAHA	VOŠ	VOŠ	
308	PRACOVNA	10,06	DŘEVĚNÁ PODLAHA	VOŠ	VOŠ	
309	LOŽNICE	16,03	DŘEVĚNÁ PODLAHA	VOŠ	VOŠ	
310	TERASA	42,5	KERAMICKÁ DLAŽBA	VOŠ+KER. SOKL	VOŠ	
311	POKOJ	13,75	DŘEVĚNÁ PODLAHA	VOŠ	VOŠ	
312	CHODBA	12,5	DŘEVĚNÁ PODLAHA	VOŠ	VOŠ	
313	KOUPELNA	5,7	KERAMICKÁ DLAŽBA	VOŠ+KER. SOKL	VOŠ	
314	WC	3,0	KERAMICKÁ DLAŽBA	VOŠ+KER. SOKL	VOŠ	
315	OBÝV. P. S KUCH.	33,87	DŘEVĚNÁ PODLAHA	VOŠ	VOŠ	
316	TERASA	37,4	KERAMICKÁ DLAŽBA	VOŠ+KER. SOKL	VOŠ	
317	LOŽNICE	24,75	DŘEVĚNÁ PODLAHA	VOŠ	VOŠ	
318	ŠATNA	4,86	DŘEVĚNÁ PODLAHA	VOŠ	VOŠ	

- NOSNÉ ZDIVO Z CIHELNÝCH TVÁRNIC POROTHERM 50 EK0+
- VNITŘNÍ NOSNÉ ZDIVO POROTHERM 25 AKU SYM
- PŘÍCKY POROTHERM 11,5 AKU
- ZDIVO POROTHERM 19 AKU PROFÍ
- PŘÍCKY POROTHERM 14 PROFÍ



0,000<sub>0</sub> = 216.10 m n.m., B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

PŘEDMĚT	BH009 PROJEKT - POZEMNÍ STAVITELSTVÍ		<div><div>T</div><div>FAKULTA STAVEBNÍ ústav pozemního stavitelství</div></div>
VYPRACOVAL	DANIEL DANIŠ		
KONTROLOVAL	ING. DÁŠA SUKOPOVÁ		
STAVEBNÍK	-		
MÍSTO STAVBY	-		
NÁZEV STAVBY	BYTOVÝ DŮM UHERSKÝ BROD		
STAVEBNÍ OBJEKT	BYTOVÝ DŮM	FORMÁT	A3
ČÁST	DLE VYHLÁŠKY č. 499/2006 Sb.	DATUM	12.2020
OBSAH:		STUPEŇ PD	DPS
PŮDORYS 3.NP		MEŘÍTKO 1:120	Č. VÝKRESU V3