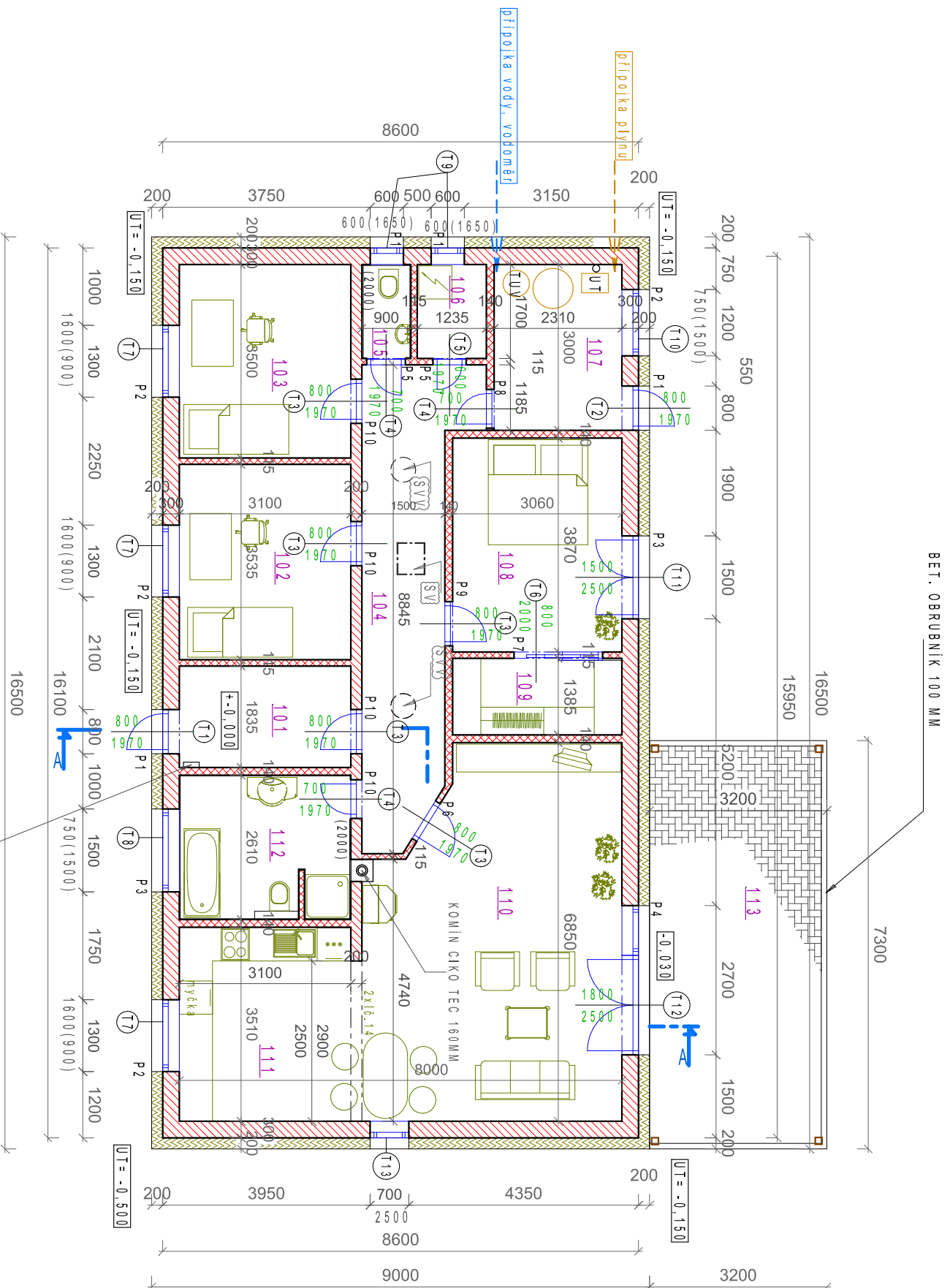


PODLAHOVÉ TEPELOVODNÍ VYTÁPĚNÍ V MÍSTNOSTECH 110, 111, 112.
V M.Č. 112 TEPELOVODNÍ TOPNÝ ŽEBŘÍK.



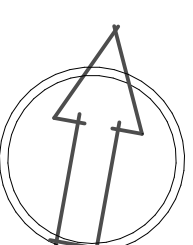
BET. OBRUBNIK 100 MM

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

ČÍSLO MÍSTNOSTI	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²	PODLAHA
101	ZADVĚŘÍ	5,7	KERAMICKÁ DLAŽBA
102	POKOJ	10,9	LAMIN. PLOVOUCÍ
103	POKOJ	10,9	LAMIN. PLOVOUCÍ
104	CHODBA	13,4	KERAMICKÁ DLAŽBA
105	WC	1,5	KERAMICKÁ DLAŽBA
106	KOMORA	2,1	KERAMICKÁ DLAŽBA
107	TECHNICKÁ MÍSTNOST	6,9	KERAMICKÁ DLAŽBA
108	LOZNICE	11,8	LAMIN. PLOVOUCÍ
109	ŠATNA	4,2	LAMIN. PLOVOUCÍ
110	OBÝVACÍ POKOJ	29,8	LAMIN. PLOVOUCÍ
111	KUCHYŇ	11,2	KERAMICKÁ DLAŽBA
112	KOUPELNA	8,1	KERAMICKÁ DLAŽBA
PLOCHA CELKEM			117,5
113	TERASA	23,3	ZÁMKOVÁ DLAŽBA

LEGENDA MATERIÁLŮ

- NOSNÉ ZDIVO Z KER. TVAROVEK HELUZ, DO TMELE, TL. 300 A 200 MM
- PŘÍČKY Z TVAROVEK HELUZ, DO TMELE, TL. 115 A 140 MM
- ZATEPLENÍ MIN. VLNOU ISOVER FASSIL20 TL.200 MM + MINERÁL. OVLITKA
- SVĚTLOVOD 350 MM
- SKLOPNÝ VÝLEZ NA PŮDU



JEDNÁ SE O ZJEDNODUŠENOU FORMU PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE
URČENOU VYHRADNĚ PRO ÚČELY ÚZEMNÍHO A STAVEBNÍHO ŘÍZENÍ
VEDENÉHO DLE ZÁK. Č. 183/2006 SB.

ROZMĚRY VŠECH PRVKŮ PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ.

+0,000=101.95 S.JITSK

POZNÁMKA

ZATEPLENÍ OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ PROVÉST V MIN. TL. 30 MM
V SOCIÁLNÍM ZÁZEMÍ POUŽÍT SÁDROKARTONOVÉ DESKY S INPREGNACÍ

PŘI VÝSTAVBĚ JE NUTNÉ DODRŽET SYSTÉMOVÉ ŘEŠENÍ JEDNOTLIVÝCH ČÁSTI DANÉ VÝROBCEM.

VÝPIS PŘEKLADŮ

P1 HELUZ 23,8b-125	12 ks	P5 HELUZ 11,5 - 100	2 ks
P2 HELUZ 23,8b-150	12 ks	P6 HELUZ 11,5 - 125	1 ks
P3 HELUZ 23,8b-175	6 ks	P7 HELUZ 11,5 - 200	1 ks
P4 HELUZ 23,8b-300	3 ks	P8 HELUZ 14,5 - 100	1 ks
		P9 HELUZ 14,5 - 125	1 ks
		P10 HELUZ 17,5 - 125	4 ks

ZODP. PROJEKTANT KAREL BENEŠ	VYPRACOVAL KAREL BENEŠ		
MÍSTO STAVBY: p.č. 47/2, k.ú. HRŮVÍNŮV ÚJEZD	FORMÁT: 2 A4		
INVESTOR: Ing. VÁCLAV KILÍK, BOHUSLAVICE U ZLÍNA č.p.250, 763 51	DATUM: 05/2014		
STAVBA: RODINNÝ DŮM NA p.č. 47/2, k.ú. HRŮVÍNŮV ÚJEZD	ÚČEL: DSP		
VÝKRES 1.NP	MĚŘÍTKO: 1: 100		
	Č. VÝKRESU: D1.1.3		