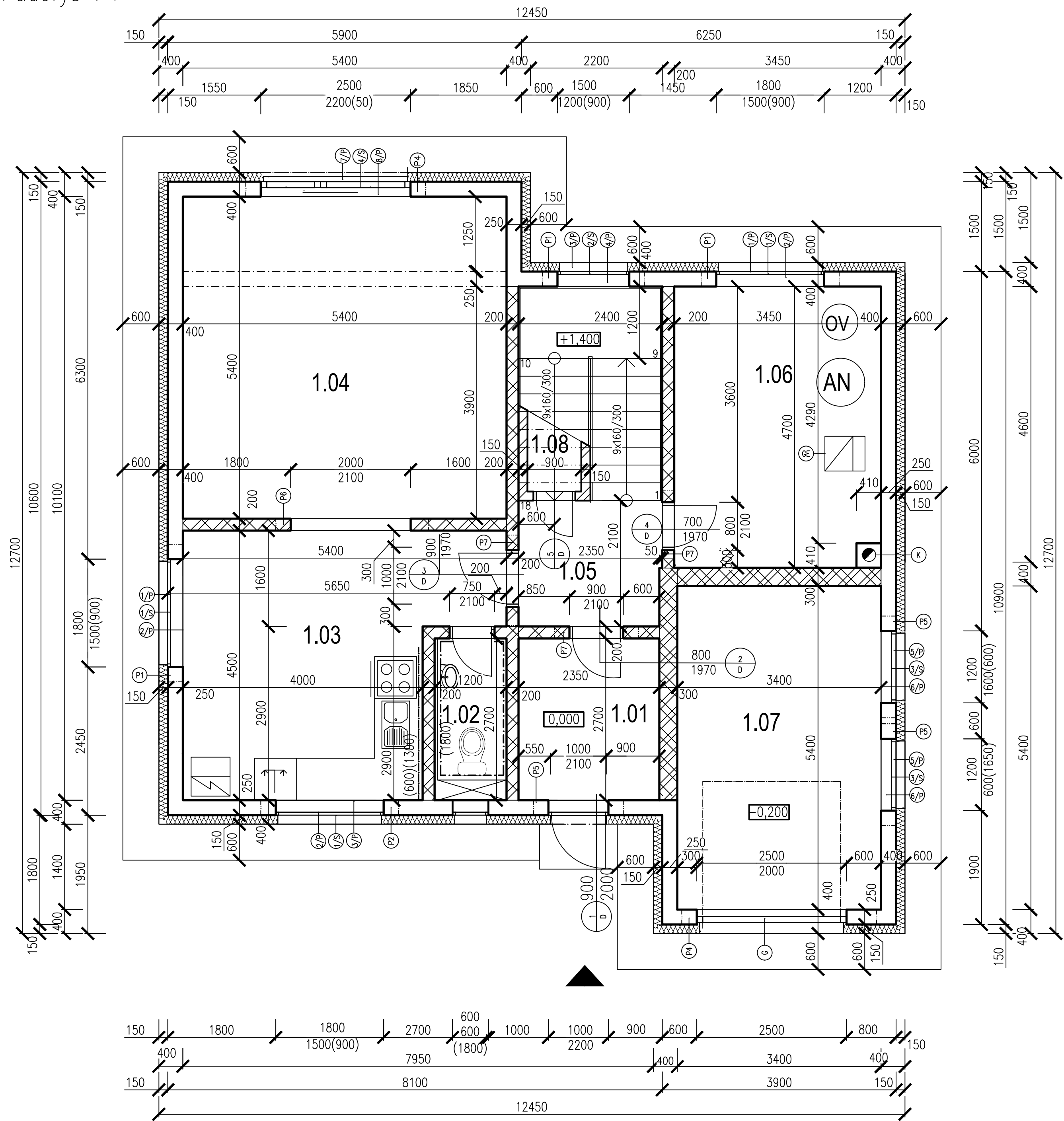


Půdorys P1



Legenda materiálů

- Ytong nosná zeď P2-500; tl.250mm; spojování na tenkovrstvou maltu YTONG tl.1mm
- Příčka Ytong nenosná P2-500; tl.150mm; spojování na tenkovrstvou maltu YTONG tl.1mm
- Příčka Ytong nosná P2-500; tl.200mm; spojování na tenkovrstvou maltu YTONG tl.1mm
- Příčka Ytong Nosná P2-500; tl.300mm; spojování na tenkovrstvou maltu YTONG tl.1mm
- Tepelná izolace ISOVER EPS tl.150;100;50 mm

Legenda místností

č.m.	Místnost	Plocha (m2)	Podlaha	Omítka
1.01	Zádveří	3.6	Keramická dlažba	Vápená(bílá)
1.02	WC	3.22	Keramická dlažba	Keramický obklad
1.03	Kuchyň	16.82	Keramická dlažba	Vápená s keram.obkladem
1.04	Obývací izba	25.46	Laminátová podlaha	Vápená(žlutá)
1.05	Schodiště	13.52	Koberec	Vápená(bílá)
1.06	Tech.místnost	13.23	PVC	Vápená(žlutá)
1.07	Garáž	17.63	Keramická dlažba	Vápená(bílá)
1.08	Spíž	2.57	PVC	Vápená(bílá)

Legenda odkazů

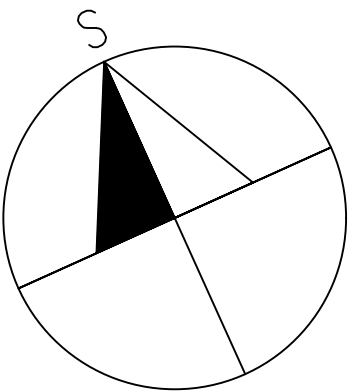
- (K) Komínový systém Schiedel UNI 320x320mm
- (GE) Řídící jednotka geotermálního vrtu TERRASMART
- (AN) Akumulační nádoba na ohřev teplé vody
- (OV) Kombibnovaný ohřev teplé vody
- (SP) Skrytý překlad tvořený ocelovými profily

Výpis překladů

č.p	Označení překladu	Délka [mm]	Šířka [mm]	Max.světlost	Počet kusů[ks]
P1	NOP V/5/23	2500	250	2000	4
P2	NOP VI/5/22	2250	250	1750	1
P3	NOP III/5/22	1500	250	1100	3
P4	UPA 375	3500	250	3000	2
P5	NOP IV/5/23	1750	250	1350	2
P6	NOP IV/2/15	1750	200	1350	1
P7	NOP II/2/23	1300	200	900	3

Konstrukce schodiště a překladu UP musí být provedena dle technologického předpisu výrobce YTONG

Minimální uložení překladů je 150 mm pokud není uvedeno jinak



0,000 = 203,55 m H.a.s.l., B.H.S. / KOORDINAČNÝ SYSTÉM S-JTSK

TYP PRÁCE	BAKALÁŘSKÁ PRÁCE			
KRESLIL	Martin Bolješik			
KONTROLOVAL	doc. Ing. Milan Ostrý Ph.D.		FORMÁT	
INVESTOR	Martin Bolješik, Nové Mesto nad Váhom, 91501, SR			
MÍSTO STAVBY	Nové Mesto nad Váhom, Bzinská ul./ Parc. č. 5881/33		DATUM	
NÁZEV PROJEKTU	RODINNÝ DŮM - EKOLINE		FÁZE	
	-		REALIZACE	
STAVEBNÍ OBJEKT	SO 01 RODINNÝ DŮM		MĚŘITKO	
ČÁST	PODLE VYHLÁŠKY č. 499/2006 Sb.		ČÍSLO VÝKRESU	
NÁZEV VÝKRESU	Půdorys 1.NP		1:50	
			D.1	