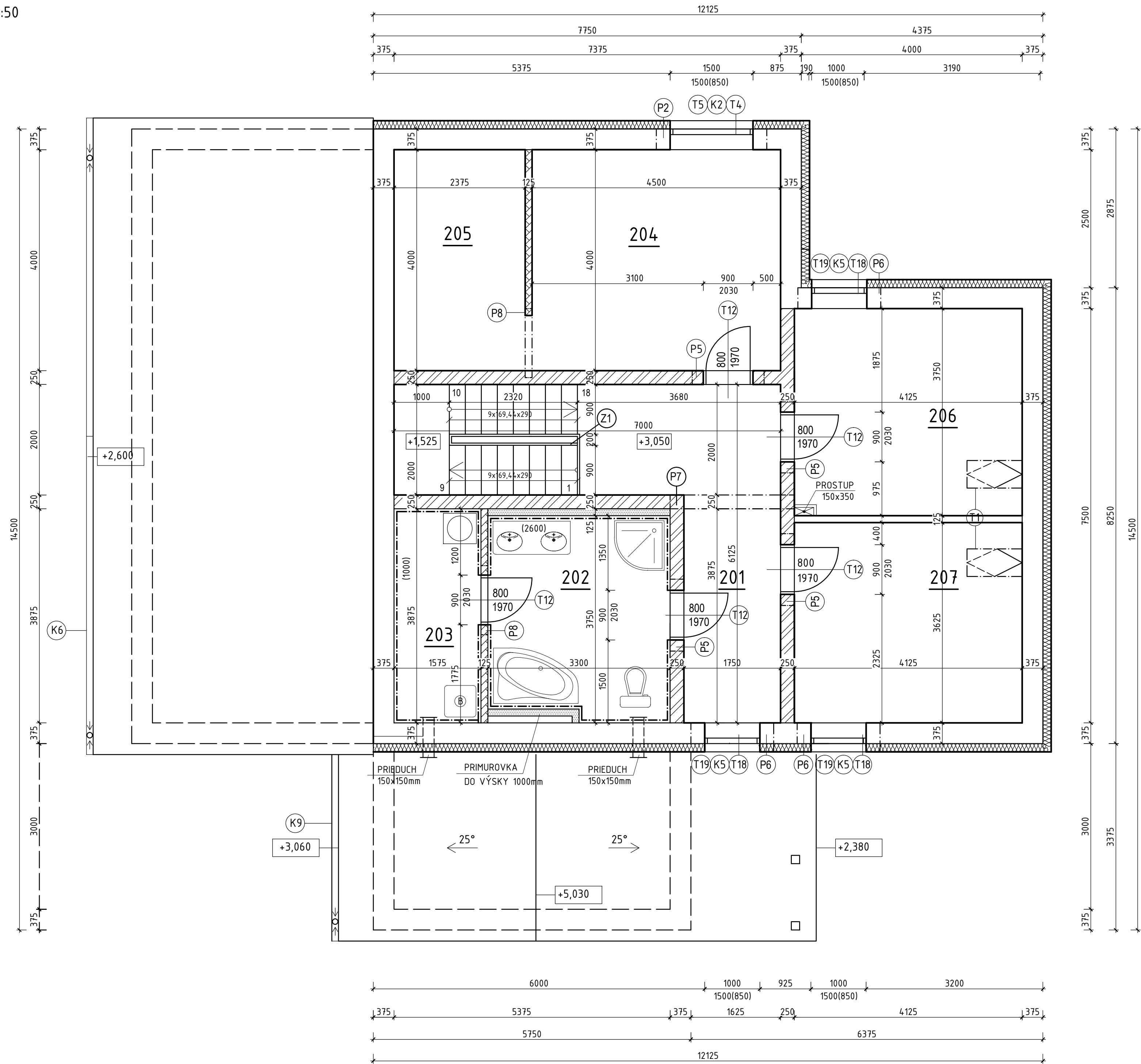


PODORYS 2.NP

M 1:50



VÝPIS PRVKOV

OZN.	NÁZOV	VÝROBCA - TYP	ROZMERY [mm]	POČET
B	ELEKTRICKÝ AKUMULAČNÍ OHRIEVAČ VODY URČENÝ PRE ZVISLÉ ZAVESENIE NA STENU, OBJEM 125 l	DRAŽICE OKHE 125	ŠÍRKA 520 mm VÝŠKA 1 052 mm	1
Z1	HLINÍKOVÉ ZÁBRADLIE	NEJZABRADLI	DL. 2 700mm VÝŠKA 1 000mm	2

VÝPIS MIESTNOSTÍ

RODINNÝ DOM		PLOCHA [m²]	POVRCHOVÁ ÚPRAVA		PODLAHA	POZNÁMKA
OZN.	ÚČEL MIESTNOSTI		STIEN	STROPOV		
201	SCHODISKO+CHODBA	21,22	SÁDROVÁ OMIETKA	SÁDROVÁ OMIETKA	LAMINÁT. PODLAHA	-
202	KÚPEĽNA	12,79	KERAMICKÝ OBKLAD	SÁDROVÁ OMIETKA	KERAMICKÁ DLAŽBA	-
203	PRÁČOVŇA	6,10	SÁDROVÁ OMIETKA	SÁDROVÁ OMIETKA	KERAMICKÁ DLAŽBA	-
204	SPÁLŇA	18,00	SÁDROVÁ OMIETKA	SÁDROVÁ OMIETKA	LAMINÁT. PODLAHA	-
205	ŠATNÍK	9,50	SÁDROVÁ OMIETKA	SÁDROVÁ OMIETKA	LAMINÁT. PODLAHA	-
206	DETSKÁ IZBA	15,47	SÁDROVÁ OMIETKA	SÁDROVÁ OMIETKA	LAMINÁT. PODLAHA	-
207	DETSKÁ IZBA	14,95	SÁDROVÁ OMIETKA	SÁDROVÁ OMIETKA	LAMINÁT. PODLAHA	-

VÝPIS PREKLADOV

OZN.	POPIS PRVKU	ROZMER PRVKU [mm]	POČET	POZNÁMKA
P2	NOP VI/5/23	375 x 249 x 2000	1	
P5	NOP III/3/23	250 x 249 x 1300	4	
P6	NOP III/3/22	250 x 249 x 1500	3	
P7	NOP VI/3/14	250 x 249 x 2250	1	
P8	NEP 12,5	125 x 249 x 1250	2	

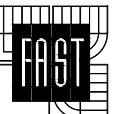
VÝPIS MATERIÁLOV

- MURIVO TL. 375 mm Z BLOKOV YTONG P2-400 NA MALTU YTONG- TENKOVRSŤVÁ MUROVACIA MALTA
- MURIVO TL. 250 mm Z BLOKOV YTONG P2-500, NA MALTU YTONG- TENKOVRSŤVÁ MUROVACIA MALTA
- MURIVO TL. 125 mm Z BLOKOV YTONG P2-500, NA MALTU YTONG- TENKOVRSŤVÁ MUROVACIA MALTA
- PRÍMUROVKA TL. 125 mm Z BLOKOV YTONG P2-500, NA MALTU YTONG- TENKOVRSŤVÁ MUROVACIA MALTA
- TEPELNÁ IZOLÁCIA TL. 150 mm -KOMBI EPS GREYWALL A TF PROFI - ISOVER TWINNER
- PRESTUPY PRE INŠTALAČNÉ ROZVODY T2B, 150x350mm, VONKAJŠÍ Ø ØVNÁB ØDK DOSKY

POZNÁMKY

T - VIZ VÝPIS TRUHLÁRSKÝCH VÝROBKOV
Z - VIZ VÝPIS ZÁMOČNÍCKÝCH VÝROBKOV
K - VIZ VÝPIS KLAMPIARSKÝCH VÝROBKOV
RODINNÝ DOM BUDE VYKUROVANÝ ELEKTRICKÝM PRÚDOM POMOCOU SÁLAVÉHO VYKUROVANE - FÓLIÍ FENIX - ECOFILM SET
KOTVENIE DVERÍ POMOCOU SYSTÉMU COMPACFOAM PRE ZLEPŠENIE TEPELNOTECHNICKÝCH VLASTNOSTÍ.
VSTUP DO GARÁŽE, V PRÍPADE VÝSKYTU VODY, V SPÁDE 5,24‰

0,000 = 150,33 m n.m., B.p.v.

DRUH PRÁCE	BAKALÁRSKÁ PRÁCE		<div></div> <div>VÝSKOÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BŘNÉ FAKULTA STAVEBNÍ ÚSTAV POŽEHNÍHO STAVITELSTVÍ</div>	
VYPRACOVAL	KRISTINA MOŠATOVÁ			
VEDOUĆÍ PRÁCE	Ing. LUKÁŠ DANĚK, Ph.D.			
STAVEBNÍK	KRISTINA MOŠATOVÁ, BELINCE 115, 956 12 PRESELANY			
MÍSTO STAVBY	BELINCE, kat. ú. BELINCE, parcela číslo 248/19			
NÁZEV STAVBY	RODINNÝ DOM S PŘEVÁDZKOU			
STAVEBNÍ OBJEKT	SO 03 RODINNÝ DOM S PROVOZOVNOU			
ČÁST	D.1.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÉ ŘEŠENÍ		DATUM	05/2015
OBSAH:	PODORYS 2.NP		STUPEŇ PD	DPS
			MÉRITKO	Č. VÝKRESU
			150	D.1.102