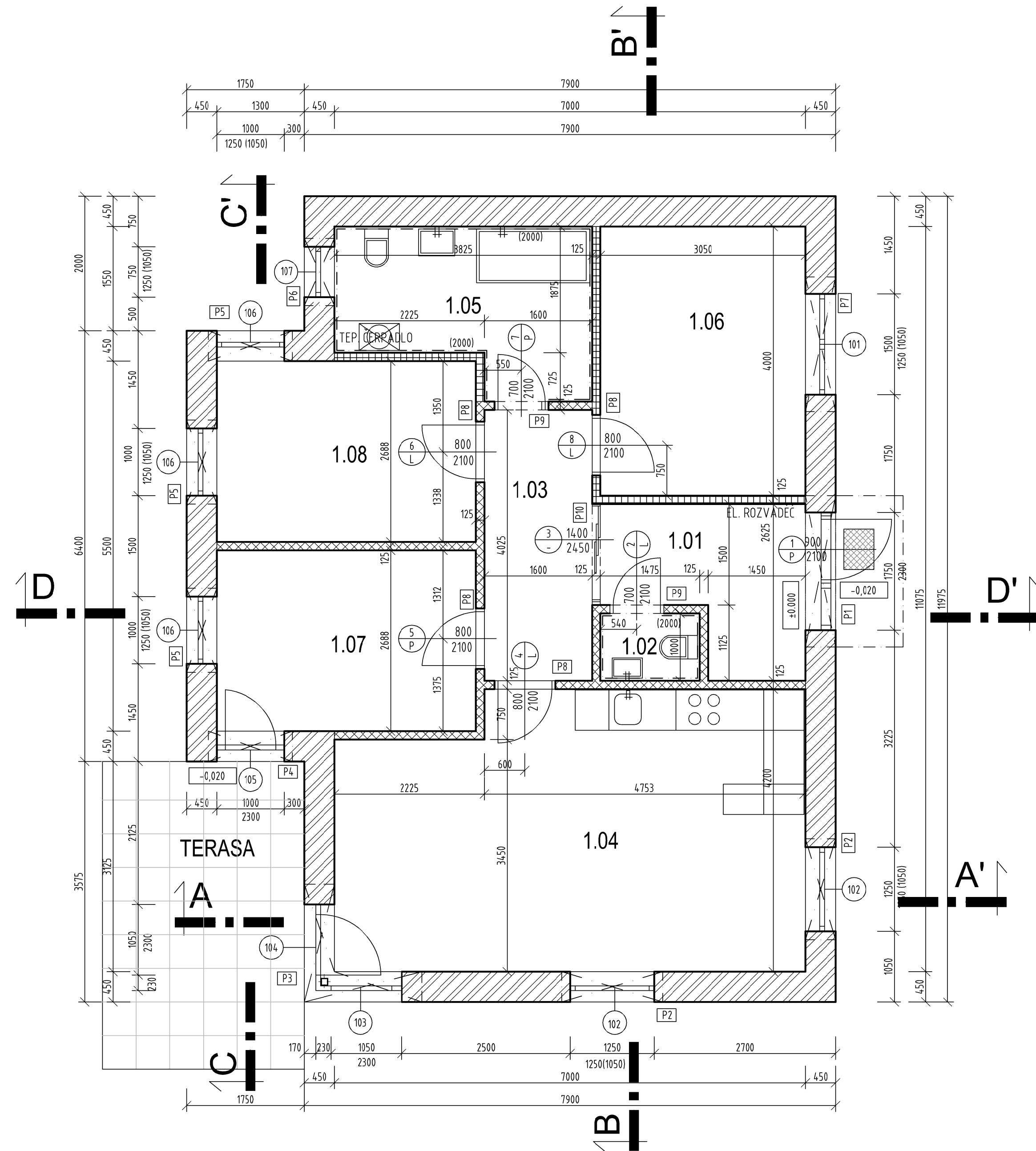




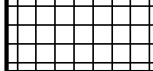
PŘÍZEMÍ ±0,000



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.	POPIS MÍSTNOSTÍ	m ²	PODLAHA	ÚPRAVY STĚN	ÚPRAVY STROPU	POZNÁMKA
1.01	ZÁDVEŘÍ	6,40	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA MALBA	SÁDROKARTON MALEBA	SOKL V= 100 MM
1.02	WC	1,48	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA MALBA KERAMIC. OBKLAD V=2000	SÁDROKARTON MALEBA	
1.03	HALA	6,44	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA MALBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA MALBA	SOKL V= 100 MM
1.04	OBÝVAČÍ PROSTOR S KUCHYNÍ	27,73	DLE VÝBĚRU ZÁKAZNÍKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA MALBA KERAMIC. OBKLAD POD LINKOU	SÁDROKARTON, NAD LINKOU VODOVZDORNÝ, MALBA	SOKL V= 100 MM
1.05	KOUPELNA	8,33	KERAMICKÁ DLAŽBA VODOTĚSNÁ	ŠTUKOVÁ OMÍTKA MALBA KERAMIC. OBKLAD V=2000	VODOVZDORNÝ SÁDROKARTON MALEBA	
1.06	LOŽNICE	12,20	DLE VÝBĚRU ZÁKAZNÍKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA MALBA	SÁDROKARTON MALEBA	SOKL V= 100 MM
1.07	POKOJ	10,35	DLE VÝBĚRU ZÁKAZNÍKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA MALBA	SÁDROKARTON MALEBA	SOKL V= 100 MM
1.08	POKOJ	10,35	DLE VÝBĚRU ZÁKAZNÍKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA MALBA	SÁDROKARTON MALEBA	SOKL V= 100 MM

LEGENDA ZDIVA

-  ZDIVO OBVODOVÉ TL. 450 mm Z CIHEL POROTHERM 44 EKO-PROFI
-  ZDIVO PŘÍČEK TL. 125 Z CIHEL POROTHERM 11,5 PROFI
-  ZDIVO PŘÍČEK TL. 125 Z CIHEL POROTHERM 11,5 AKU

POZNÁMKA

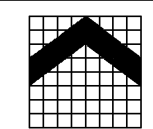
PROSTUPY PRO INSTALACE BUDOU PROVEDENY PODLE POŽADAVKU JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ.
 KERAMICKÉ OBKLADY STĚN PROVĚST S PLASTOVÝMI ROHOVÝMI A UKONČOVACÍMI LIŠTAMI
 STYK DVOU RŮZNÝCH MATERIÁLŮ PŘEKRYTPOD OMÍTKU PERLINKOU.
 KOLEM OBJEKTU PROVĚST OKAPOVÝ CHODNÍK (VIZ SITUACEIVÉ SKLADBĚ:
 - KACÍREK 100mm
 - GEOTEXILIE 500g/m²
 - ŠTĚRKOPÍSEK 300mm
 OKRAJ UKONČEN ZAHONOVÝM OBRUBNÍKEM
 KONSTRUKCE TERASY BUDE DOŘEŠENA DODATEČNĚ V NÁVAZNOSTI NA SKUTEČNÉ ZALOŽENÍ DOMU
 NAD VCHODEM BUDE OSAZENA STŘÍŠKA DLE POKYNU ARCHITEKTA.

VÝPIS PŘEKLADŮ

KERAMICKÉ PŘEKLADY POROTHERM NUTNO OSAZOVAT PŘESNĚ DLE METODICKÝCH POKYŇŮ VÝROBCE
 PŘI POUŽITÍ JINÉHO ZDÍČHO SYSTÉMU POUŽITÍ TAKÉ ODPOVÍDAJÍCÍ PŘEKLADY

Č.	POPIS SESTAVY	DĚLKA mm	POČET SESTAV	SVĚTLOST OTVORU mm	POZN.
P1	POROTHERM KP 7 +XPS 70 mm +4x POROTHERM 7	2250	1	1750	
P2	POROTHERM KP VARIO UNI +XPS 60 mm+ POROTHERM KP VARIO	1500	2	1250	SCHRÁNKA NA ROLETU
P3	ROHOVÝ POROTHERM UNI-XPS 60 +POROTHERM KP VARIO +OCELOVÝ SLOUPEK S HLAVICÍ TYP POROTHERM	1750	1	1450	SCHRÁNKA NA ROLETU
P4	POROTHERM KP VARIO UNI +XPS 60 mm+ POROTHERM KP VARIO	1250	1	1000	SCHRÁNKA NA ROLETU
P5	POROTHERM KP 7 +XPS 70 mm +4x POROTHERM 7	1250	3	1000	
P6	POROTHERM KP 7 +XPS 70 mm +4x POROTHERM 7	1250	1	1000	
P7	POROTHERM KP VARIO UNI +XPS 60 mm+ POROTHERM KP VARIO	1750	1	1500	
P8	POROTHERM KP 11,5 NEBO RZP 120/11,5/14	1250	4	900	POROTHERM PŘEKLAD NALÉŽATO
P9	RZP 120/11,5/14	1200	2	800	
P10	OCEL. PROFIL I 140	1750	1	1500	ULOŽENÍ NA BETONOVÉ LOŽE TL. 50 mm

±0,000 = 230,60

odpovědný projektant vypracoval Ing. arch. Miroslav Petráň Ing. Radka Stránský				ING. ARCH. MIROSLAV PETRAŇ B•P PROJEKT SKROUPOVA 585 530 03 PARDUBICE tel.777 750 923, e-mail: petran@bp-projekt.cz	
investor	Yaqub Y.A.M. Alradhwan	stupeň	DSP	mřítko	1:50
akce	Novostavba RD – bungalov Starý Mateřov - Lokalita Z3 parc.č. 902/13	formát	2x4	datum	změna 12/2020
výkres	PŮDORYS PŘÍZEMÍ	č. kopie		č. výkresu	D.1.1-02