

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m ²]	PODLAHA	POVRCH STĚN	POVRCH STROPŮ	POZNÁMKA
2.01	HALA	8,98	KERAMICKÁ	VÁP. ŠTUK.	SDK PODHLED	KERAMICKÝ SOKL
2.02	TECHNICKÁ MÍSTNOST	1,3	KERAMICKÁ	VÁP. ŠTUK.	SDK PODHLED	KERAMICKÝ SOKL
2.03	KOUPELNA	8,21	KERAMICKÁ	VÁP. ŠTUK.	SDK PODHLED	KERAMICKÝ OBKLAD
2.04	POKOU	11,09	POVOUCÍ	VÁP. ŠTUK.	SDK PODHLED	SV. 2100mm
2.05	LOŽNICE	13,51	POVOUCÍ	VÁP. ŠTUK.	SDK PODHLED	PODLAHOVÁ LIŠTA
2.06	TERASA	41,75	NERAZVÝZDOROVÁ	OMITKA	PODLAHOVÁ LIŠTA	
SCH	SCHODIŠTĚ	4	DLAŽBA	VÁP. ŠTUK.	SDK PODHLED	
CELKOVÁ PLOCHA		88,84	DLAŽBA	OMITKA	V.2800MM	

LEGENDA MATERIÁLŮ

- obvodové zdivo tl.300mm-POROTHERM 30 Profi (di/s/v) 247/300/249 na maltu POROTHERM Profi
- zdivo přiček tl.150 mm - POROTHERM 14 Profi (di/s/v) 497/140/249 na maltu POROTHERM Profi
- zdivo přiček tl.125 mm - POROTHERM 11.5 Profi (di/s/v) 497/115/249 na maltu POROTHERM Profi
- POLYSTYREN EPS F70 120 mm

VÝPIS PŘEKLADŮ

OZN.	NÁZEV	ROZMĚR [mm]	POČET [ks]
P1	POROTHERM PŘEKLAD 7	70/238/3500	1
P2	POROTHERM PŘEKLAD 7	70/238/2250	3
P4	POROTHERM PŘEKLAD 7	70/238/1250	3
P5	POROTHERM PŘEKLAD 14.5	145/71/11250	3
P6	POROTHERM PŘEKLAD 11.5	115/71/11250	1

I1 - I č. 160 délka 3500mm - 2x

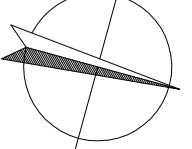
LEGENDA ZNAČENÍ

- odvětrávací potrubí - vyvedeno nad střechem
- odvětrávací potrubí kanalizace vyvedeno nad střechem
- svod 110/110mm
- možn. možno změnit obvodové konstrukce na systém HELLUZ

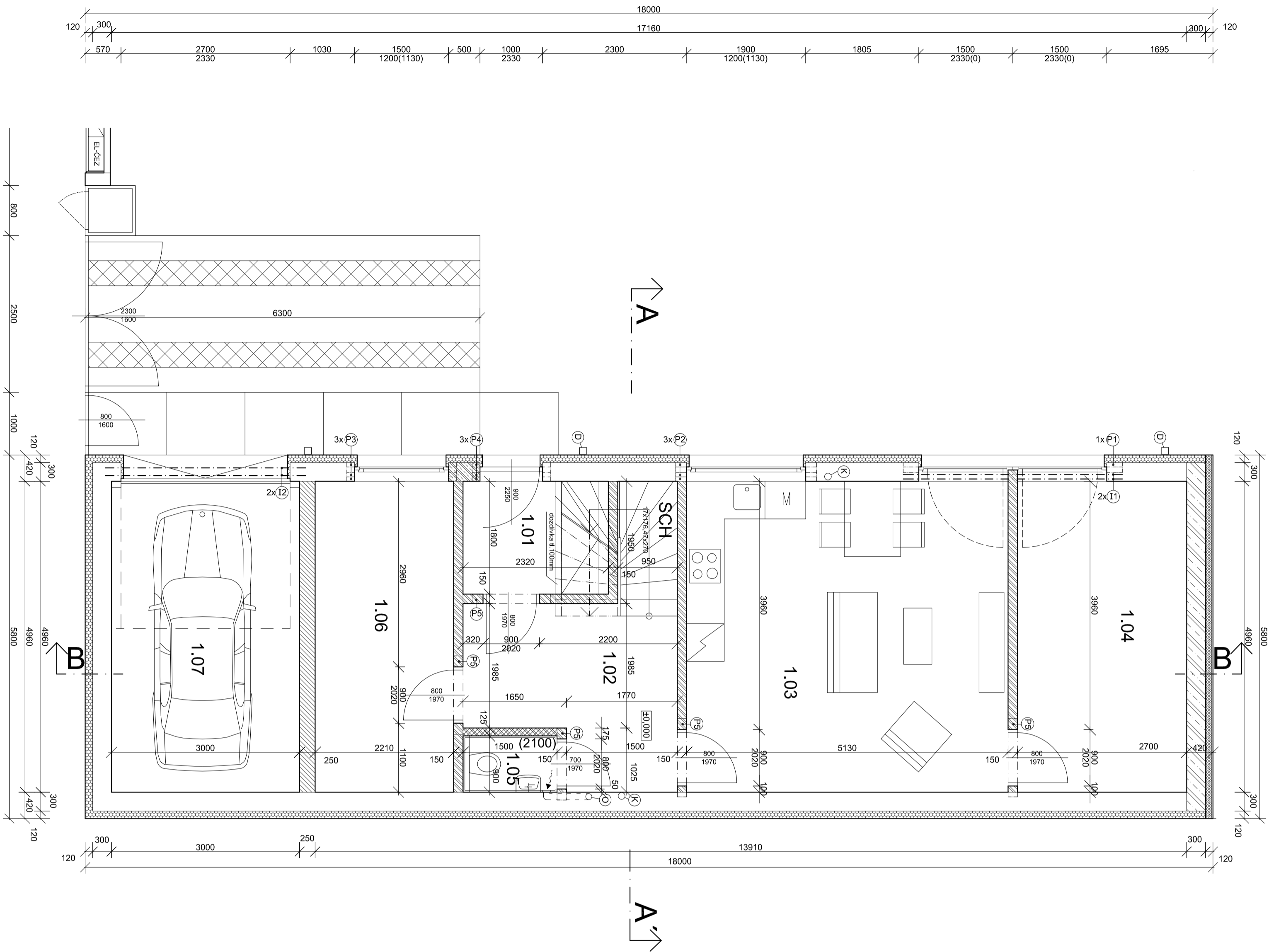
POZNÁMKA

- Překlady nad okenními otvory ukládat do výšky +2,330 mm
- Překlady nad vnitřními dveřmi ukládat do výšky 2020 mm nad budoucí podlahou
- Překlady nad okenními otvory POROTHERM 7 min. uložení 125 mm nebo I profily uložení min. 150mm
- Pozice prostupů technologických zařízení a rozvodů stavebními konstrukcemi budov řešeny dle části technických zařízení budov

±0,000 = 379,300 m.n.m. Balt p. v.



NAVRH: atelier 2 s.r.o. Kunětická 2534/2 PRAHA 2 - Vinohrady 12 000		atelier 2	
PROJEKTANT: Jana Nýklová	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Josef Záděk	HLAVNÍ PROJEKTANT: Ing. Josef Záděk	
INVESTOR: EURO DEVELOPMENT GROUP, s.r.o., Jechůva 550/1, 120 00 Praha 2 - Karlovo náměstí			
NÁZEV AKCE: RODINNÝ DŮM TYP 63.A			
Umhošť parc. č. 1307/27			
AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO:	DATUM: 05/2014	ČÍSLO ZNAKOV: 14/2013	MĚRÍTKO: 1:50
	OBSAH: PŮDORYS 2.N.P.		STUPEŇ DOK: DSP
			ČÍSLO VÝKRESU: D.1.1.b.03



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m ²]	PODLAHA	POVRCH STĚN	POVRCH STROPŮ	POZNÁMKA
1.01	ZADVERÍ	4.06	KERAMICKÁ	VÁP. ŠTUK.	VÁP. ŠTUK.	KERAMICKÝ SOKL
1.02	HALA	8.64	DLAŽBA	OMITKA	OMITKA	KERAMICKÝ SOKL
1.03	OBYVAJACÍ POKOJ	25.82	DLAŽBA	VÁP. ŠTUK.	VÁP. ŠTUK.	PODLAHOVÁ LIŠTA
1.04	KUCHYNSKÝ KOUT	13.77	PODLAHA	OMITKA	VÁP. ŠTUK.	PODLAHOVÁ LIŠTA
1.05	WC	1.35	KERAMICKÁ	VÁP. ŠTUK.	VÁP. ŠTUK.	KERAMICKÝ OBKLAD SV. 2100mm
1.06	PRACOVNA	11.08	PLUVOLUCÍ	VÁP. ŠTUK.	VÁP. ŠTUK.	PODLAHOVÁ LIŠTA
1.07	GARAŽ	14.88	PODLAHA	OMITKA	VÁP. ŠTUK.	
SCH	SCHODIŠTĚ	2.04	POTĚR	OMITKA	VÁP. ŠTUK.	KERAMICKÝ SOKL
CELKOVÁ PLOCHA		81,64	DLAŽBA	OMITKA	VÁP. ŠTUK.	KERAMICKÝ SOKL

LEGENDA MATERIÁLŮ

- obvodové zdivo tl.300mm-POROTHERM 30 Profi (d/š/v) 247/300/249 na maltu POROTHERM Profi
- nosné zdivo tl.250 mm - POROTHERM 24 Profi (d/š/v) 372/240/249 na maltu POROTHERM Profi
- zdivo příček tl.150 mm - POROTHERM 14 Profi (d/š/v) 497/140/249 na maltu POROTHERM Profi
- zdivo příček tl.125 mm - POROTHERM 11,5 Profi (d/š/v) 497/151/249 na maltu POROTHERM Profi
- ŽELEZOBETON
- POLYSTYREN EPS F70 120 mm
- KB BLOK 1-30 (d/š/v) 390/290/190
- TEPelná IZOLACE XPS

VÝPIS PŘEKLADŮ

OZN.	NÁZEV	ROZMĚR [mm]	POČET [ks]
P1	POROTHERM PŘEKLAD 7	70/238/3500	1
P2	POROTHERM PŘEKLAD 7	70/238/2250	3
P3	POROTHERM PŘEKLAD 7	70/238/1750	3
P4	POROTHERM PŘEKLAD 7	70/238/1250	3
P5	POROTHERM PŘEKLAD 14,5	145/71/11250	5

- I1 - I. č. 160 délka 3500mm - 2x
- I2 - I. č. 160 délka 3100mm - 2x

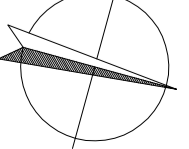
LEGENDA ZNAČENÍ

- odvětrávací potrubí - vyvedeno nad střechem
 - odvětrávací potrubí kanalizace vyvedeno nad střechem
 - svod 110/110mm
- pozn. možno změnit obvodové konstrukce na systém HELUZ

POZNÁMKA

- Překlady nad okenními otvory ukládat do výšky +2.330 mm
- Překlady nad vnitřními dveřmi ukládat do výšky 2020 mm nad budovou podlahou
- Překlady nad okenními otvory POROTHERM 7 min. uložení 125 mm nebo I profily uložení min.150mm
- Police prostupů technologických zařízení a rozvodu stavebními konstrukcemi budov řešeny dle části technických zařízení budov

±0,000 = 379,300 m.n.m. Balt p. v.



NAVRHI: atelier 2 s.r.o. Kunětická 2534/2 PRAHA 2 - Vinohrady 12 000 <small>email: atelier2@seznam.cz, tel: 774 82 10 82, 774 82 10 82, IČO: 219 74 261 DIČ: CZ-219 74 261</small>		atelier 2	
PROJEKTANT: Jana Nýklová	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Josef Záhák	HLAVNÍ PROJEKTANT: Ing. Josef Záhák	
INVESTOR: EURO DEVELOPMENT GROUP, s.r.o., Jecháň 550/1, 120 00 Praha 2 - Karlovo náměstí			
NÁZEV AKCE: <h2 style="text-align: center;">RODINNÝ DŮM TYP 63.A</h2> <p style="text-align: center;">Unhošť parc. č. 1307/27</p>			
AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO:		DATUM: 05/2014	ČÍSLO ZNAČKY: 14/2013
OBSAH:		<h2>PŮDORYS 1.N.P.</h2>	
MĚRÍTKO: 1:50		STUPEŇ DOK.: DSP	
ČÍSLO VÝKRESU:		<h2>D.1.1.b.02</h2>	