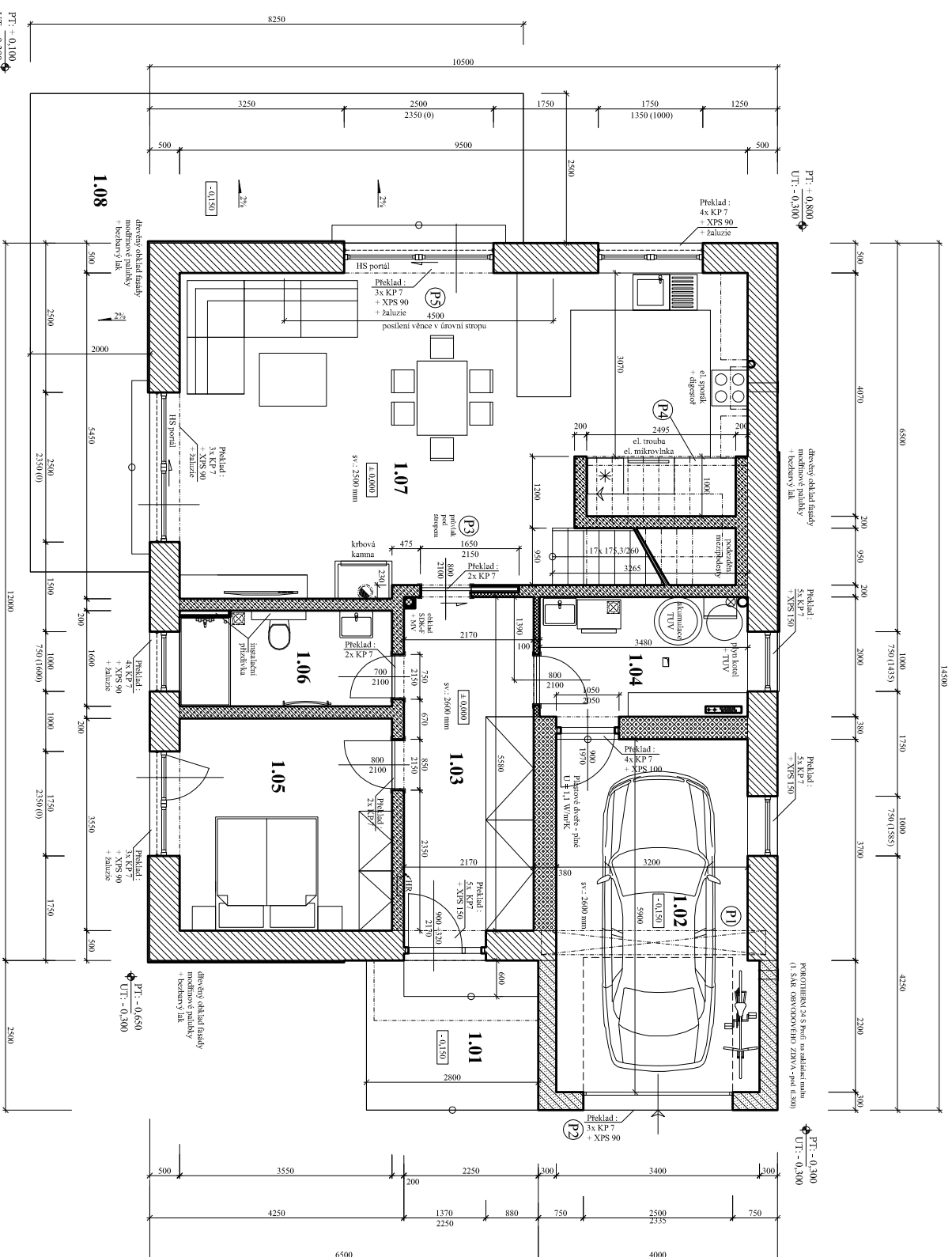


# PŮDORYS 1.N.P.

## 1 : 100



A-A  
B-B  
C-C

Č.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m <sup>2</sup> )	PODLAHA PVRCH	SKLADBA	ÚPRAVA PVRCHŮ	POZNÁMKA
1.01	VSTUP - ZÁVĚTRÍ	7,10	velkoformát. dlažba	I	fasádní omítka	vyskládová sítěm od fasády
1.02	GARÁŽ	19,30	beton. síťka + nádrž	II	šuková omítka	PVC Hšan
1.03	CHODBA	12,20	betonová síťka	IV	šuková omítka	PVC Hšan
1.04	TECHNICKÁ MÍST.	6,90	betonová síťka	IV	šuková omítka	stěny betonová síťka
1.05	POKOK	12,60	betonová síťka	IV	šuková omítka	PVC Hšan
1.06	KOUPELNA	5,70	betonová síťka	IV	šuková omítka	stěny betonová síťka
1.07	OBÝVAČÍ POKOJ S JEDLÍNOU + K.K.	43,70	betonová síťka	IV	šuková omítka	PVC Hšan
1.08	TERASA	32,00	drevovlás. lamely	III	fasádní omítka	vyskládová sítěm od fasády

### LEGENDA MATERIÁLŮ:

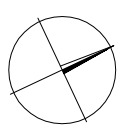
- POROTHERM 50 EKO+ Profi na lepidlo (OBVODOVÉ ZDIVO RD)
- POROTHERM 30 Profi na lepidlo (OBVODOVÉ ZDIVO GARÁŽ)
- POROTHERM 38 T Profi na lepidlo (VNITRNÍ ZDIVO)
- POROTHERM 17,5 broušená na lepidlo (VNITRNÍ NOSNÉ ZDIVO)
- POROTHERM 8 broušená na lepidlo (VNITRNÍ PŘÍČKY)
- I - XI** - Viz.: SKLADBY PODLAH A STROPŮ - výkres č.: 15
- EL. ODVĚTRÁNÍ
- PT** PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ
- SVISLÉ ODVĚTRÁNÍ NAD STŘECHU Ø 125
- ventilace plynotěsný průduch
- (P)** - **(P5)** PRŮVLAKY - Viz.: STATICKÉ POSOUZENÍ

**POZNÁMKA:**  
Komin pro krbová kamna: dvouplášťový nerezový ve 2.N.P. obloženy SDK  
Komin pro plynový kotel: odhah a přisávání plyn. turbo kotle Ø125

**POZNÁMKA:**  
Navržené vnitřní schodiště bude železobetonové prefabrikované  
dvoutarémné ve tvaru U  
- obložení stupňů: vinyl lepený  
- šířka ramene 950 mm  
- jednostranné zábradlí

- RD ± 0,000 = 329,50 m.n.m.
- ÚT - 0,300 = 329,20 m.n.m.
- GARÁŽ - 0,150 = 329,35 m.n.m.

soutřadnicový systém: S-JTSK  
výškový systém: Bpv



**POZNÁMKA:**  
V nosných zdech bude použito překladit POROTHERM KP 7 v obvodových zdech s vložkou přísušnou vrstvou POLYSTYRENU. Ve vnitřních přechátech budou osazeny nenosné keramické překladit ploché POROTHERM použité podle sířky otvoru a tloušťky zářva.

**POZNÁMKA:**  
Zaluzie: Okna rodinného domu v 1.N.P. a 2.N.P. (mimo severní fasády) budou opatřena vnějšími žaluziemi, umístěnými v kassietách v nadprázlech. U vysokých (francouzských) oken budou kassietky zvýšeny do věnce, dle potřeby nábalu žaluzie.  
Provedení žaluzií - hliníkové Z90 - barva - antracit.

**POZNÁMKA:**  
Výplně okenních a dveřních otvorů ve fasádě RD budou hliníkové s izolačním trojsklem U = 0,6 (celkové včetně rámu U = 0,9 W/m<sup>2</sup>K).

Autorem/autorizovaný projektant:	<b>Štěpán KLEČKA</b>	kreslí:	<b>Štěpán KLEČKA</b>
Investor:	<b>Vojtěch Jarolím, Kurčátova 321/6, Petrovice, 109 00 Praha 10 a Barbora Šimánková, Kurčátova 321/6, Petrovice, 109 00 Praha 10</b>		
Místo stavby:	Králov Dvůr - Křizátky	Kasárna území:	Popovice u Králova Dvora
Název díla:	<b>RODINNÝ DŮM s GARÁŽÍ a TERASOU - Křizátky</b>		
	na p.č.139/51 v k.ú. Popovice u Králova Dvora, včetně přípojek na pozemku, sjezdu na pozemek z veřejné komunikace a oplocení pozemku		
Datum:	<b>01/2021</b>	Stupeň:	<b>PROJEKT PRO ÚZEMNÍ SOUHLAS A OHLÁŠENÍ STAVBY</b>
Měřítko:	<b>1 : 100</b>	Formát:	<b>2 x A4</b>
Č. výkresu:	<b>03</b>		

### PŮDORYS 1.N.P.