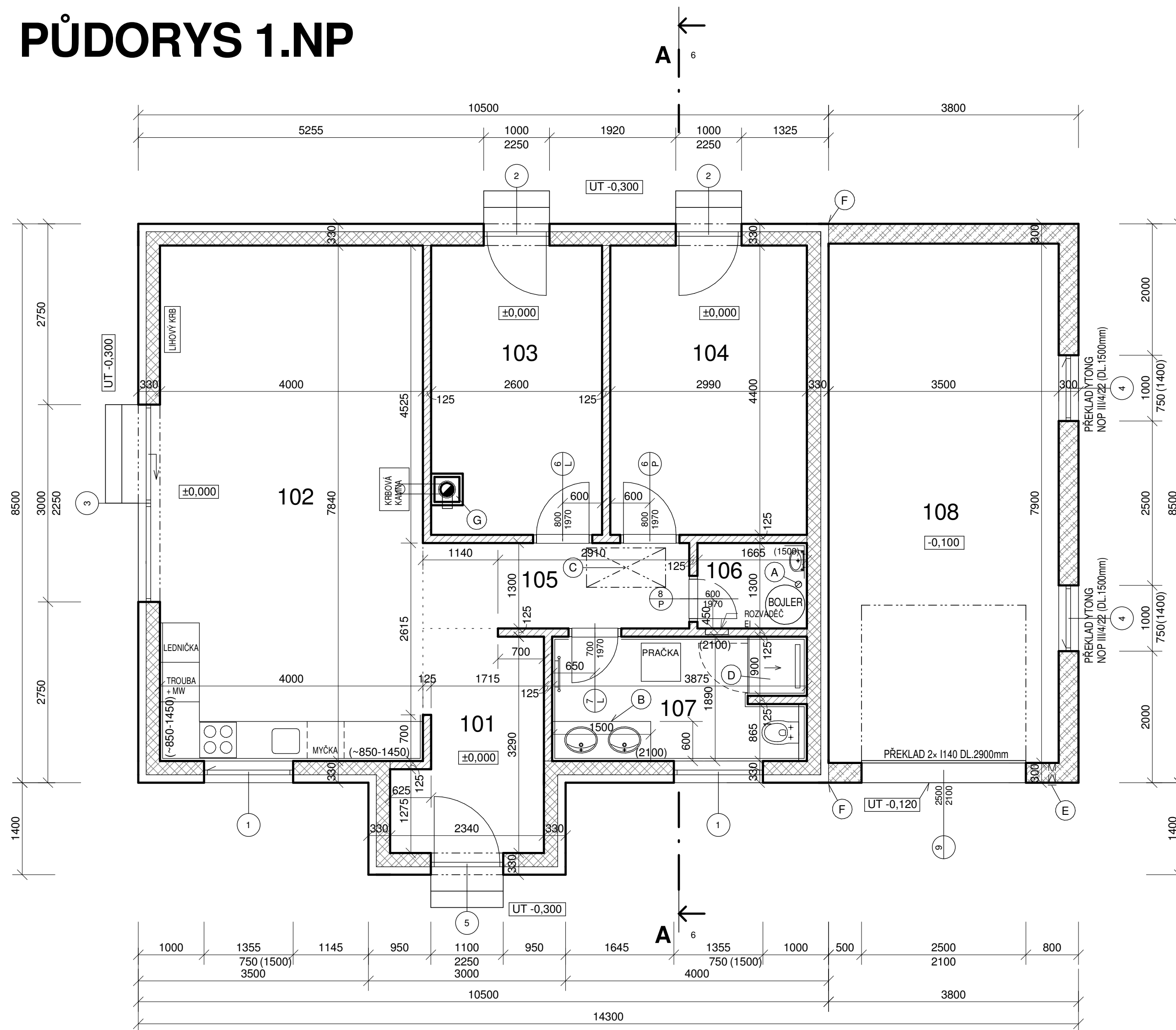


PŮDORYS 1.NP



LEGENDA MATERIÁLŮ:

- OBVODOVÁ STĚNA SENDVIČOVÉ KONSTRUKCE SYSTÉM FIRMY QUICKHAUS - QUICK MEDIUM, TL.330 mm
SKLADBA:
- SÁDROKARTONOVÁ KONSTRUKČNÍ DESKA RIGISTABIL TL. 12,5 mm
- INSTALAČNÍ PŘEDSTĚNA, ROŠT Z DŘEVĚNÝCH LATÍ 60/40, TL. 40 mm
- PAROTĚSNÁ FOLIE TL. 0,2 mm
- RÁMOVÁ KCE 140/60 mm Z DŘEVĚNÝCH KVH HRANOLŮ
- TEPELNÁ IZOLACE Z MINERÁL. VLNY VLOŽENÁ MEZI KCI Z DŘEVĚNÝCH HRANOLŮ TL. 140 mm
- SÁDROVLÁKNITÁ DESKA RIGISTABIL 12,5 mm
- FASÁDNÍ POLYSTYREN EPS 70F TL. 120 mm
- SYSTÉMOVÉ LEPIDLO S VÝZTUŽNOU SÍTKOU 4mm
- PENETRAČNÍ NÁTĚR
- FASÁDNÍ TENKOVĚRSTVÁ OMÍTKA TL. 1,5 mm
- VNITŘNÍ NENOSNÁ STĚNA SENDVIČOVÉ KONSTRUKCE, TL.125 mm SYSTÉM FIRMY QUICKHAUS. SKLADBA:
- SÁDROKARTONOVÁ KONSTRUKČNÍ DESKA RIGISTABIL TL. 12,5 mm
- RÁMOVÁ KCE 100/60 Z DŘEVĚNÝCH KVH HRANOLŮ
- TEPELNÁ A ZVUKOVÁ IZOLACE Z MINERÁL. VLNY VLOŽ. MEZI KCI Z DŘEVĚNÝCH HRANOLŮ, TL. 100mm
- SÁDROKARTONOVÁ KONSTRUKČNÍ DESKA RIGISTABIL TL. 12,5 mm
- ZDIVO Z TVÁRNICE YTONG TL.300 P2-400

LEGENDA:

- (A) ODVĚTRÁNÍ TECH. MÍSTNOSTI - BUDE PROVEDENO PVC TRUBKOU PRŮM.100mm NAD STŘECHU, KDE BUDE OSAZENA VĚTRACÍ HLAVICE. VENTILÁTOR BUDE OPATŘEN ZPĚTNOU KLAPKOU. V PODSTŘEŠNÍM PROSTORU BUDE POTRUBÍ OBALENO MINERÁLNÍ VLNOU TL. MIN 50mm. VĚTRACÍ POTRUBÍ BUDE NAD PODHLEDEM OPATŘENO SIFONEM S ODVODEM KONDENZÁTU DO KANALIZACE.
- (B) PULT PRO UMÝVADLA BUDE PROVEDEN Z DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE OBLOŽENÉ DESKAMI RIGIDUR, DESKY BUDOU PŘETÁŽENY LEPIDLEM S PERLINKOU A OBLOŽENÉ KERAM. OBKLADEM. DO PULTU BUDOU OSAZENY DVĚ ZÁPUSTNÁ UMÝVADLA.
- (C) STROPNÍ SKLÁDACÍ SCHODY FAKRO LWF 600/1200 mm, PROTIPOŽÁRNÍ, U=0,9 W/(m2.K).
- (D) SPRCHOVÝ KOUT PROVEDENÝ V ÚROVNI PODLAHY (BEZ VANIČKY). PODLAHA ZDE BUDE VYSPÁDOVANÁ K NEREZ. ŽLÁBKU V PODLAZE. SPRCH. KOUT BUDE OPATŘEN SKLENĚNÝMI DVEŘMI.
- (E) VĚTRÁNÍ GARÁŽE - BUDE PROVEDENO PVC TRUBKOU PRŮM.100mm SKRZ STĚNU NA FASÁDU. OTVOR BUDE ZAKRYT VNĚ I ZE VNITŘ PLASTOVOU MŘÍŽKOU. JEDEN VĚTRACÍ OTVOR BUDE 300mm NAD PODLAHOU, DRUHÝ 300mm POD STROPEM.
- (F) MEZI MONTOVANOU A ZDĚNOU ČÁSTÍ RD BUDE PROVEDENA DILATACE, ZVENKU I ZE VNITŘ SE V OMÍTCE OSADÍ SYSTÉMOVÝ DILATAČNÍ PROFIL.
- (G) KOMÍNOVÉ TĚLESO SESTAVENÉ ZE SYSTÉMU KOMÍNY CZ, JEDNOPRŮDUCHOVÝ KOMÍN, VNITŘNÍ PRŮMĚR VLOŽKY 200mm. VÝŠKA ZAÚSTĚNÍ SOPOUCHU BUDE UPŘESNĚNA BĚHEM STAVBY DLE VYBRANÉHO TYPU KAMEN. VYBÍRACÍ OTVOR BUDE 300mm NAD PODLAHOU. PATA KOMÍNA BUDE OPATŘENA ODVODEM KONDENZÁTU. SKRZ STĚNU BUDE OSAZENA PRŮCHODKA PROMATUBE.

POZNÁMKA:

- OTVORY PRO DVEŘE V PŘÍČKÁCH MUSÍ BÝT NA ŠÍŘKU O 100mm ŠIRŠÍ A NA VÝŠKU O 50mm VYŠŠÍ NEŽ JE ROZMĚR DVEŘÍ, T.J. PRO DVEŘE 800/1970 MUSÍ BÝT OTVOR VE STĚNĚ 900/2020mm.
- POKUD DOJDE PŘI STAVBĚ K NEJASNOSTEM, ČI NEPŘEDVÍDANÝM OKOLNOSTEM, JE NUTNÉ PŘIZVAT PROJEKTANTA KE KONZULTACI, RESP. K UPŘESNĚNÍ POSTUPU PRACÍ.

TABULKA MÍSTNOSTÍ 1.NP

Č. MÍSTN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA	PODLAHA	Č. PODL.	POZNÁMKA
101	PŘEDSÍŇ	6.73 m ²	LAMINÁT. PLOVOUCÍ	P2	LIŠTA
102	OBÝVACÍ POKOJ + KK	31.36 m ²	LAMINÁT. PLOVOUCÍ	P2	LIŠTA, KERAM. OBKLAD U KUCH. LINKY
103	LOŽNICE	11.28 m ²	LAMINÁT. PLOVOUCÍ	P2	LIŠTA
104	POKOJ	13.16 m ²	LAMINÁT. PLOVOUCÍ	P2	LIŠTA
105	CHODBA	5.27 m ²	LAMINÁT. PLOVOUCÍ	P2	LIŠTA
106	TECHNICKÁ MÍSTNOST	2.16 m ²	LAMINÁT. PLOVOUCÍ	P2	LIŠTA, KERAM. OBKLAD KOLEM UMÝVÁTKA
107	KOUPELNA + WC	7.21 m ²	KERAM. DLAŽBA	P1	KERAM. OBKLAD
108	GARÁŽ	27.65 m ²	BETON	P3	LIŠTA

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	 ATELIER JH s.r.o. <small>Plasá 622/3, 150 00 Praha 5, Malá Strana Pobočka: Horní Pěna 105, 378 31 Horní Pěna IČ: 28116283 DIČ: CZ28116283</small>	
ING. MARTIN MACEK	ING. MARTIN MACEK	BC. JIŘÍ NOVÁK		
INVESTOR	A.SOLČANSKÝ A L.SOLČANSKÁ, KROČEHLAVY		STUPEŇ PD	DOS
MÍSTO STAVBY	KRÁL. DVŮR, KŘIŽATKY, k.ú. POPOVICE U K. DVORA		ČÍSLO ZAKÁZKY	07/2014
STAVEBNÍ ÚŘAD	KRÁLŮV DVŮR		DATUM	KVĚTEN 2014
NÁZEV STAVBY	RODINNÝ DŮM parc.č.158/19 k.ú. POPOVICE U KRALOVA DVORA		FORMÁT	6x A4
OBSAH VÝKRESU	PŮDORYS 1.NP		MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
			1 : 50	3