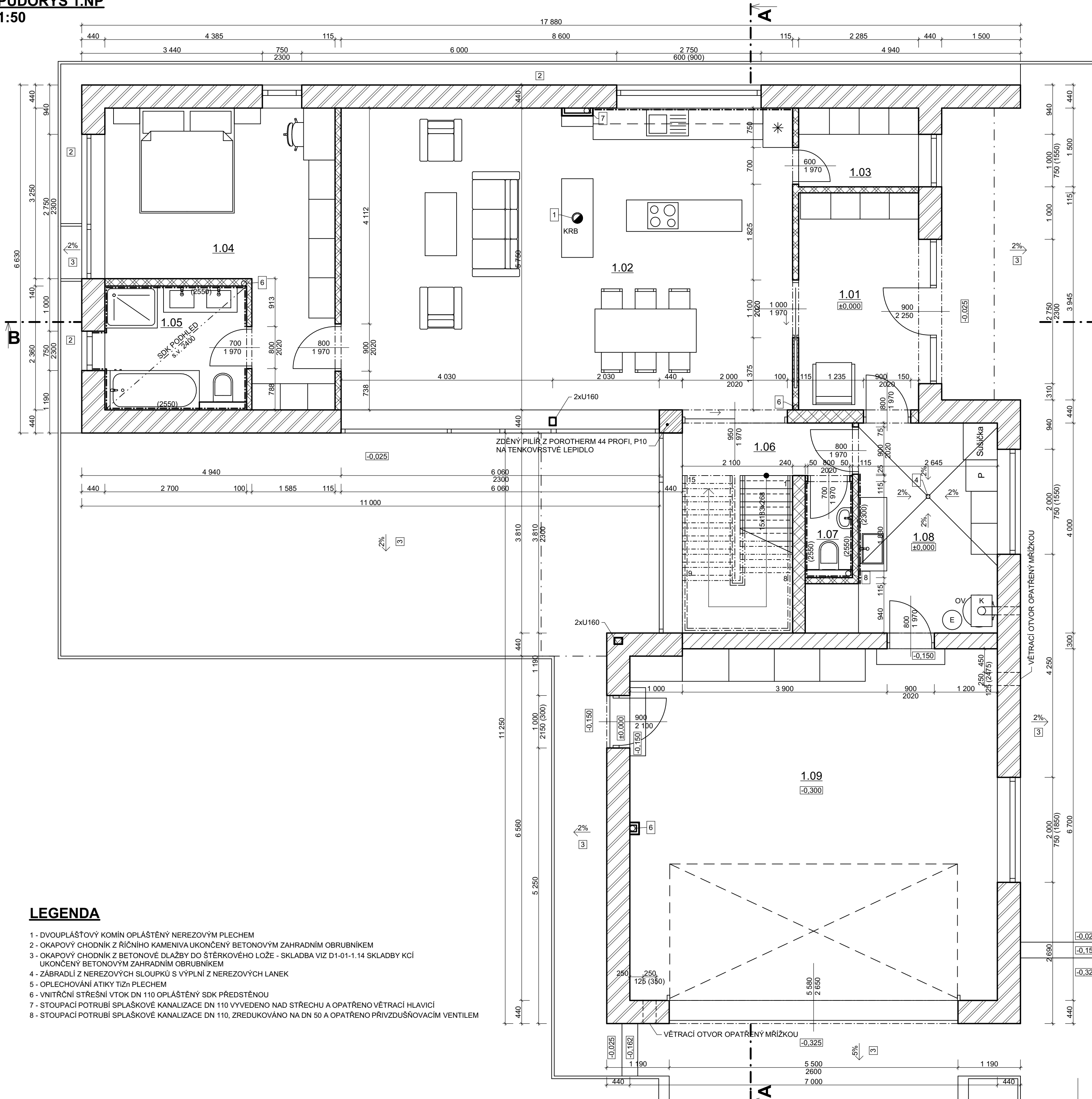


**PŮDORYS 1.NP**  
1:50



**LEGENDA**

- 1 - DVOUPLÁŠŤOVÝ KOMÍN OPLÁŠTĚNÝ NEREZOVÝM PLECHEM
- 2 - OKAPOVÝ CHODNÍK Z RÍČNÍHO KAMENIVA UKONČENÝ BETONOVÝM ZAHRADNÍM OBRUBNÍKEM
- 3 - OKAPOVÝ CHODNÍK Z BETONOVÉ DLAŽBY DO ŠTĚRKOVÉHO LOŽE - SKLADBA VIZ D1-01-1.14 SKLADBY KČI UKONČENÝ BETONOVÝM ZAHRADNÍM OBRUBNÍKEM
- 4 - ZÁBRADLÍ Z NEREZOVÝCH SLOUPKŮ S VÝPLNÍ Z NEREZOVÝCH LANEK
- 5 - OPLECHOVÁNÍ ATIKY TIŽN PLECHEM
- 6 - VNITŘNÍ STŘEŠNÍ VTOK DN 110 OPLÁŠTĚNÝ SDK PŘEDSTĚNOU
- 7 - STOUPACÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE DN 110 VYVEDENO NAD STŘECHU A OPATŘENO VĚTRACÍ HLAVICÍ
- 8 - STOUPACÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE DN 110, ZREDUKOVÁNO NA DN 50 A OPATŘENO PŘÍVZDUŠŇOVACÍM VENTILEM

**LEGENDA MÍSTNOSTÍ**

OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	SKL.	S.V. [mm]	PODLAHA	STĚNY	STROP
1.01	ZÁDVEŘÍ	10,46	P2	2 550	KERAMICKÁ DLAŽBA	W1	C1
1.02	KUCHYŇ, JÍDELNA, OBÝVÁK	49,72	P3	2 550	VINYLOVÁ PODLAHA	W1	C1
1.03	SPÍŽ	3,43	P2	2 550	KERAMICKÁ DLAŽBA	W1	C1
1.04	LOŽNICE	18,21	P3	2 550	VINYLOVÁ PODLAHA	W1	C1
1.05	KOUPELNA	6,16	P2	2 400	KERAMICKÁ DLAŽBA	W2	C2
1.06	CHODBA	3,25	P3'	2 550	VINYLOVÁ PODLAHA	W1	C1
1.07	WC	1,51	P2'	2 400	KERAMICKÁ DLAŽBA	W2	C2
1.08	TECHNICKÁ MÍSTNOST	11,50	P2'	2 550	KERAMICKÁ DLAŽBA	W1	C1
1.09	GARÁŽ	46,76	P4	2 800	TERACOVÁ DLAŽBA	W1	C1

**LEGENDA POVRCHOVÝCH ÚPRAV STĚN**

- W1 VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA ŠTUKOVÁ + MALBA  
W2 KERAMICKÝ OBKLAD

**LEGENDA POVRCHOVÝCH ÚPRAV STROPU**

- C1 VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA ŠTUKOVÁ + MALBA  
C2 SDK PODHLED NA KOVĚM DVOJÚROVŇOVÉM ROŠTU OPATŘENOU DISPERSNÍ MALBOU

**LEGENDA MATERIÁLŮ**

- ZDÍVO Z BROUŠENÝCH KERAMICKÝCH TVAROVEK POROTHERM EKO+ PROFÍ P8 NA TENKOVŘSTVÉ LEPIDLO TL. 440 mm
- ZDÍVO Z BROUŠENÝCH KERAMICKÝCH TVAROVEK POROTHERM EKO+ PROFÍ P8 NA TENKOVŘSTVÉ LEPIDLO TL. 380 mm
- ZDÍVO Z BROUŠENÝCH KERAMICKÝCH TVAROVEK POROTHERM PROFÍ P15 NA TENKOVŘSTVÉ LEPIDLO TL. 240 mm
- ZDÍVO Z BROUŠENÝCH KERAMICKÝCH PŘÍČKOVEK POROTHERM PROFÍ NA TENKOVŘSTVÉ LEPIDLO TL. 140, 100 mm
- ŽELEZOBETONOVÉ MONOLITICKÉ KONSTRUKCE
- BETONOVÉ MONOLITICKÉ KONSTRUKCE
- KONSTRUKCE Z TVÁRNIC ZTRACENÉHO BEDNĚNÍ VYPLNĚNÝCH ŽELEZOBETONEM BETON C20/25, OCEL 10 505(R). Rozmístění výtžtuze viz D1-01-2.01 Statický výpočet str.20
- TEPelná IZOLACE Z EPS
- TEPelná IZOLACE Z EPS-P A XPS
- TEPelná IZOLACE Z MW
- KONSTRUKCE DŘEVĚNÉ
- HUTNĚNÉ ŠTĚRKOVÉ NÁSPY
- NÁSPY ZEMINY
- PŮVODNÍ TERÉN

**OBEČNĚ**

- NAD OTVORY V NOSNÝCH STĚNÁCH, KDE NEJSOU POPSÁNY PŘEKLADY Z OCELOVÝCH VÁLCOVANÝCH PROFILŮ BUDOU POUŽITÝ TYPOVÉ NOSNÉ NEBO NENOSNÉ PŘEKLADY POROTHERM. VÝPIS PŘEKLADŮ VIZ VÝKRESY STROPŮ.
- ROZMĚRY NUTNO PŘEKONTROLOVAT NA STAVBĚ.
- KÓTOVÁNO V KOORDINAČNÍCH ROZMĚRECH BEZ OMÍTEK.

**POZNÁMKA**

JEDNÁ SE O DOKUMENTACI PRO SPOLEČNÉ ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ A STAVEBNÍ ŘÍZENÍ A V ŽÁDNÉM PŘÍPADĚ NENAHRÁŽUJE VÝROBNĚ MONTÁŽNÍ A PROVÁDĚCÍ DOKUMENTACI STAVBY.

**0,000 = ÚROVEŇ ČISTÉ PODLAHY 1.NP = 512,996 m n. m.**

Projektant	Ing. Tomáš Patočka		
Zodp. projektant	Ing. Karel Marek		
Kraj	Pardubický		
Stav. úřad	Litomyšl		
Investor	<b>Michal Vrabc, Lubná 78, 569 63 Lubná u Poličky</b>		
Název stavby:	<b>RD LUBNÁ, VRABCOVI</b>		
Místo stavby:	k.ú. Lubná u Poličky, p.č. 814/5, 820, 2983/1, 2954		
Stavební objekt:	<b>D1-01 RODINNÝ DŮM</b>		
Část:	<b>D1-01-1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ</b>		
Obsah přílohy:	<b>PŮDORYS 1.NP</b>		
Formát		VIII/2017	
Datum		09.16	
Číslo zakázky			
Stupeň PD			<b>DŮR+DSP</b>
Označení přílohy:			<b>D1-01-1.04</b>
Číslo paré:			
Měřítok:			<b>1:50</b>

