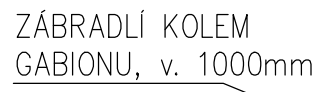


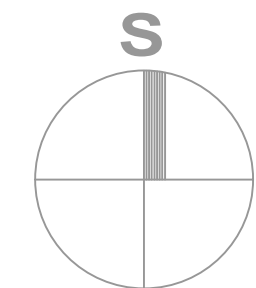
SPOLEČNÉ PROSTORY: 103,8 m²
 BYT 1.1 : 57,3 m² + SKLEP 1,6 m² + TERASA 7,8 m² + ZAHRADA
 BYT 1.2 : 62,9 m² + SKLEP 1,6 m² + ZAHRADA
 BYT 1.3 : 33,0 m² + SKLEP 0,9 m² + TERASA 6,9 m² + ZAHRADA
 BYT 1.4 : 64,3 m² + SKLEP 1,6 m² + ZAHRADA



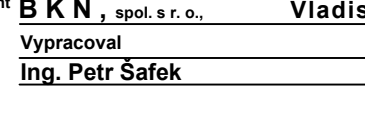
Číslo	Účel místnosti	Plocha [m ²]	Podlaha	Světlo výška / podlaha a ozn. [m]	Obklad, [m ²]
1.00	ZÁDVEŘÍ	6,8	P03 KERAMICKÁ DLAŽBA	2,65 / PD10	OMYVN. STĚN
1.01	VSTUPNÍ CHODBA	31,0	P03 KERAMICKÁ DLAŽBA	2,65 / 2,40 PD1, PD3	OMYVN. STĚN
1.02	SCHODIŠTĚ	9,0	P14 KERAMICKÁ DLAŽBA	– / PD10	OMYVN. STĚN
1.03	TECHNICKÁ MÍSTNOST	7,0	P06 PUR STĚRKA	2,65	
1.04	KOČÁRKY, KOLA	31,4	P03 KERAMICKÁ DLAŽBA	2,65 / 2,55 PD5, PD6	OMYVN. STĚN
1.05	SKLEPÝ	50,8	P03 KERAMICKÁ DLAŽBA	2,65 / 2,55 PD5, PD6	
1.06	UKLID	1,4	P04 KERAMICKÁ DLAŽBA	2,65 / 2,55 PD5	KER. 0. v.2.0
1.07	OSOBNÍ VÝTAH INVALIDNÍ	3,4			STĚRKA B.T.
1.10	CHODBA	7,4	P03 KERAMICKÁ DLAŽBA	2,65 / 2,40 PD1	
1.11	OBYTNÝ PROSTOR	21,9	P05 VINYLOVÉ DÍLCE	2,65 / 2,40 PD1, PD8	KER. 0. v.0.6
1.12	LOŽNICE	12,0	P05 VINYLOVÉ DÍLCE	2,65	
1.13	POKoj	9,4	P05 VINYLOVÉ DÍLCE	2,65 / 2,50 PD6	
1.14	KOUPELNA	5,0	P04 KERAMICKÁ DLAŽBA	2,65	KER. 0. v.2.0
1.15	WC	1,6	P04 KERAMICKÁ DLAŽBA	2,65	KER. 0. v.2.0
1.16	TERASA	7,8	P07 PUR STĚRKA	2,65	
1.20	PŘEDSÍNÍ	9,0	P03 KERAMICKÁ DLAŽBA	2,65	
1.21	POKoj	18,3	P05 VINYLOVÉ DÍLCE	2,65	
1.22	OBYTNÝ PROSTOR	30,0	P05 VINYLOVÉ DÍLCE	2,65	
1.23	WC+KOUPELNA	5,6	P04 KERAMICKÁ DLAŽBA	2,65	KER. 0. v.2.0
1.30	CHODBA	4,6	P03 KERAMICKÁ DLAŽBA	2,65	
1.31	OBYTNÝ PROSTOR	23,4	P05 VINYLOVÉ DÍLCE	2,65	KER. 0. v.0.6
1.32	WC+KOUPELNA	4,7	P04 KERAMICKÁ DLAŽBA	2,65	KER. 0. v.2.0
1.33	TERASA	6,9	P07 PUR STĚRKA		
1.40	CHODBA	7,4	P03 KERAMICKÁ DLAŽBA	2,65 / 2,40 PD1	
1.41	OBYTNÝ PROSTOR	28,9	P05 VINYLOVÉ DÍLCE	2,65 / 2,40 PD1, PD8	KER. 0. v.0.6
1.42	LOŽNICE	12,0	P05 VINYLOVÉ DÍLCE	2,65	
1.43	POKoj	9,4	P05 VINYLOVÉ DÍLCE	2,65 / 2,50 PD6	
1.44	KOUPELNA	5,0	P04 KERAMICKÁ DLAŽBA	2,65	KER. 0. v.2.0
1.45	WC	1,6	P04 KERAMICKÁ DLAŽBA	2,65	KER. 0. v.2.0
PLOCHA MÍSTNOSTI CELKEM		355,5			

———— KANALIZACE SPLAŠKOVÁ (ZTI)
 - - - - - KANALIZACE DEŠŤOVÁ (ZTI)

1. MATERIÁL POTRUBÍ:
- VNĚ OBJEKTU (V ZEMI): PVC-KG
- UVNITŘ OBJEKTU: PP-HT



$\pm 0,000 = 270,300$

<p>INVESTOR</p> <p>Městská část Praha 20 Jihovněvská 647, 193 21 Praha 9</p>	
<p>PROJEKTANT</p> <p>B K N, spol. s r. o., Výpravcová</p>	<p>ADRESA</p> <p>Vladislavova 29/II, 566 01 Vysoké Mýto, www.bkn.cz</p>
<p>ING. Petr Šafek</p>	<p>Zodpovědný projektant</p> <p>Ing. Petr Šafek</p>
<p>Ing. Vladimír Těplý</p>	
	
<p>rozdělo</p>	
<p>pore č.</p>	
<p>Stupeň</p> <p>Dokumentace pro provádění stavby</p>	
<p>Objekt</p> <p>SO 01 – bytový dům</p>	
<p>Objasn</p> <p>ZBRÁVOTNĚTECHNICKÉ INSTALACE KANALIZACE - PŮDORYS I.NP</p>	
<p>Datum</p> <p>07/2025</p>	<p>Znač. číslo</p> <p>246/0450</p>
<p>Č. výkresu</p> <p>1/50</p>	
<p>D.1.1.4.1.03</p>	