



OZNAČ	POPIS	PLOCHA	SVĚTLÁ VÝŠ	PODLAHA	POZNÁMKA
1.01	PRŮJEZD	33,75	2,50	BETON. ZÁMKOVÁ DLÁŽBA	ZETEPLENÝ PODHLED
1.02	CHODBA	2,75		KERAMICKÁ DLÁŽBA	
1.03	CHODBA	9,03		KERAMICKÁ DLÁŽBA	
1.04	SCHODIŠTĚ	9,87		KERAMICKÁ DLÁŽBA	
1.05	SKLEPNÍ KÓJE	40,63		KERAMICKÁ DLÁŽBA	ZETEPLENÝ PODHLED
3+KK	1.1.1. VSTUPNÍ HALA	7,1	2,60	KERAMICKÁ DLÁŽBA	
	1.1.2. POKOJ S KK	22,1	2,60	KERAMICKÁ DLÁŽBA	MÍSTNĚ SNÍŽ. PODHL. PRO VZT
	1.1.3. KOUPELNA, WC	5,9	2,40	KERAMICKÁ DLÁŽBA	SNÍŽENÝ PODHLED PRO VZT
	1.1.4. POKOJ	12,1	2,60	LAMIN. PLOV. PODLAHA	
	1.1.5. POKOJ	12,4	2,60	LAMIN. PLOV. PODLAHA	
	1.1.6. ŠATNA	3,0	2,60	KERAMICKÁ DLÁŽBA	
1+KK	1.2.1. PŘEDSÍŇ	3,0	2,60	KERAMICKÁ DLÁŽBA	
	1.2.2. POKOJ S KK	25,1	2,60	KERAMICKÁ DLÁŽBA	MÍSTNĚ SNÍŽ. PODHL. PRO VZT
	1.2.3. KOUPELNA, WC	3,2	2,40	KERAMICKÁ DLÁŽBA	SNÍŽENÝ PODHLED PRO VZT
2+KK	1.3.1. PŘEDSÍŇ	7,4	2,60	KERAMICKÁ DLÁŽBA	
	1.3.2. KOUPELNA, WC	3,5	2,40	KERAMICKÁ DLÁŽBA	SNÍŽENÝ PODHLED PRO VZT
	1.3.3. POKOJ S KK	24,85	2,60	KERAMICKÁ DLÁŽBA	MÍSTNĚ SNÍŽ. PODHL. PRO VZT
	1.3.4. POKOJ	11,0	2,60	LAMIN. PLOV. PODLAHA	
2+KK	1.4.1. PŘEDSÍŇ	4,1	2,60	KERAMICKÁ DLÁŽBA	
	1.4.2. KOUPELNA, WC	3,0	2,40	KERAMICKÁ DLÁŽBA	SNÍŽENÝ PODHLED PRO VZT
	1.4.3. POKOJ	11,9	2,60	LAMIN. PLOV. PODLAHA	
	1.4.4. POKOJ S KK	17,4	2,60	KERAMICKÁ DLÁŽBA	MÍSTNĚ SNÍŽ. PODHL. PRO VZT

- OBVODOVÉ A NOSNÉ ZDIVO POROTHERM 44 EKO+ Profi A POROTHERM 30 AKU NA CELOPLOŠNÉ LEPIDLO
- ZDIVO Z PLYŇNÝCH CIHEL CP P20, M10 - PILÍŘE
- TEPelnÉ IZOLACE, DILATACE
- DĚLICÍ PŘÍČKY POROTHERM TL 115 NEBO 140MM
- ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE
- PROSTÝ BETON
- ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE
- ZEMINA
- SÁDROKARTONOVÉ KONSTRUKCE

**VÝPIS PŘEKLAĐŮ:**

- PTH KP 11,5 - 1250...4 KS
  - PTH KP 14,5 - 1250...4 KS
  - PTH KP 11,5 - 1000...4 KS
  - PTH KP 14,5 - 1000...1 KS
  - PTH KP 14,5 - 750...2 KS
  - PTH KP 11,5 - 1750...1 KS
  - PTH KP 7 - 1250...25 KS
  - PTH KP 7 - 3000...5 KS
  - PTH KP 7 - 3250...10 KS
  - PTH KP 7 - 1750...35 KS
  - PTH KP 7 - 1000...20 KS
- PREKLADY P1 - VIZ ČÁST STATIKA

**POZNÁMKA:**

- ÚROVEŇ 1.P. & 0.00 = 192,870
- PŘEKLAĐY POROTHERM KP VARIO
- PROSTUPY A DRÁŽKY DLE PD JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ PO OSAZENÍ ROZVODŮ
- PROSTUPY A DRÁŽKY ZAZDIT NEBO OPATŘIT PROTIPOŽÁRNÍMI UCIPÁVKAMI
- ZA SKŘINE ROZVADĚČŮ A PLYNOMĚRŮ OSADIT TEPelnOU IZOLACI - PIR DESKY

KRAJ: JIHO-MORAVSKÝ HUSTOPEČE K.Ú.: HUSTOPEČE KOLLÁROVA 8/10	PROJEKTANT: ING. ARCH. STANISLAVA WEWIOROVÁ TŘ. KPT. JAROSE 21, 602 00 BRNO TEL: 604792339, wewiorova@volny.cz	REZIDENCE KOLLÁROVA S DOMEM SPRÁVCE V NÁDVORÍ D.1.1. ARCHITĚKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ - A - BYTOVÝ DŮM PŮDORYS 1. PODLAŽÍ STAVEBNÍK: STAVEBNÍ SPOLEČNOST ČASLAVA s.r.o., TOMÁŠKOVA 21, BRNO	02/2019 PPS 1:50 v.č. 03
---	---	---	-----------------------------------

KOLLÁROVA