

POZNÁMKY

VÝŠKA PARAPETU OKNA SE VZTAHUJE K ČISTÉ PODLAZE DANÉ MÍSTNOSTI

KOUPELNA BUDE PŘÍPADNĚ (DLE POŽADAVKŮ INVESTORA) ODVĚTRÁNA NUCENĚ, PODTLAKOVĚ

WC BUDE ODVĚTRÁNO NUCENĚ, PODTLAKOVĚ

PROSTORY BEZ PŘIROZENÉHO VĚTRÁNÍ OKEN BUDOU OPATŘENY DVEŘMI S VĚTRACÍ MŘÍŽKOU

ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY JSOU UMÍSTĚNY POUZE ORIENTAČNĚ A BUDOU OSAZENY DLE POŽADAVKŮ INVESTORA

SKLADBY PODLAH JSOU V TABULKOVÉ ČÁSTI

PŘED KRBEM BUDE PROVEDENA NEHOŘLAVÁ ÚPRAVA PODLAHY (KERAMICKÁ DLAŽBA) V TOMTO ROZSAHU – PŘED OHNIŠTĚM min. 800mm, PO BOČÍCH min. 400mm

Ⓟ OCELOVÝ PRŮVLAK PRO VYNESENÍ PRVKŮ KROVU – DIMENZE VIZ. D.1.2. STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ČÁST

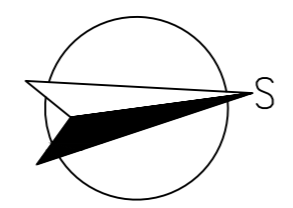
TABULKA MÍSTNOSTÍ

OZNAČENÍ	POPIS MÍSTNOSTI	PLOCHA [m ²]	PODLAHA	POVRCH STĚN A STROPŮ	POZNÁMKY
1.01	ZÁDVEŘÍ	5.23	KERAM. DLAŽBA	ŠTUK. OMÍTKA	KERAM. SOKL. v. 150 mm
1.02	CHODBA	12.69	VINYL	ŠTUK. OMÍTKA	
1.03	WC	2.21	KERAM. DLAŽBA	ŠTUK. OMÍTKA KERAM. OBKLAD	KERAM. OBKLAD. v. 2600 mm
1.04	POKOJ	15.75	VINYL	ŠTUK. OMÍTKA	
1.05	POKOJ	16.43	VINYL	ŠTUK. OMÍTKA	
1.06	TECHNICKÁ MÍSTNOST	6.16	KERAM. DLAŽBA	ŠTUK. OMÍTKA	KERAM. SOKL. v. 150 mm
1.07	KOUPELNA	8.56	KERAM. DLAŽBA	ŠTUK. OMÍTKA KERAM. OBKLAD	KERAM. OBKLAD. v. 2600 mm
1.08	LOŽNICE	14.40	VINYL	ŠTUK. OMÍTKA	
1.09	ŠATNA	5.49	KERAM. DLAŽBA	ŠTUK. OMÍTKA	KERAM. SOKL. v. 150 mm
1.10	KOUPELNA	6.76	KERAM. DLAŽBA	ŠTUK. OMÍTKA KERAM. OBKLAD	KERAM. OBKLAD. v. 2600 mm
1.11	OBÝVACÍ POKOJ+KK	46.37	VINYL	ŠTUK. OMÍTKA	
1.12	SPIŽ	2.63	KERAM. DLAŽBA	ŠTUK. OMÍTKA	KERAM. SOKL. v. 150 mm
1.13	GARÁŽ	24.80	KERAM. DLAŽBA	ŠTUK. OMÍTKA	KERAM. SOKL. v. 150 mm

CELKOVÁ UŽITNÁ PLOCHA 167,47
 CELKOVÁ ZASTAVĚNÁ PLOCHA 212,66

±0,000 = cca 506,00 m.n.m.
 Souř. systém S-JTSK
 Výškový systém Bpv

- LEGENDA**
- KERAMICKÉ ZDIVO POROTHERM 30 Profi Broušená 247 x 300 x 249 mm – pěna
 - KERAMICKÉ ZDIVO POROTHERM 14 Profi Dryfix 497 x 140 x 249 mm – pěna
 - PŘÍZDÍVKY Z POROBETONOVÝCH CIHEL
 - PĚNOVÝ POLYSTYREN ŠEDÝ EPS 70 F Stabil fasádní polystyren tl. 200mm, $\lambda=0,032$ [W/mK]



Investor: Seligerová Nicole Mgr. Dvorská 534/5, Podolí, 14700 Praha 4	Projekční kancelář - MTPROJEKT Martin Veleman, DiS. Kostelecká 96 Neratovice 277 11 tel: +420 774 176 115 web: www.mtprojekt.cz
Stavba: NOVOSTAVBA RD – Divišov Kat. území: Měchnov, Parc. číslo: 424/17	
HIP: _____	Generální projektant: _____
Ing. arch. Lukáš Rajnoch	Ing. Vojtěch Semerád
Číslo zakázky: 24-961	Datum: 10/2024
Stupeň: DSP	Formát: 4 x A4
Měřítko: 1:50	
Výkres: D.1.1. ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	Číslo výkresu: D.1.1.2.1
Výkres: D.1.1.2-VÝKRESOVÁ ČÁST CHARAKTERISTICKÝ PŮDORYS	