



LEGENDA MÍSTNOSTÍ 3NP

č.	popis	výměra [m ²]	obyt. plocha [m ²]	podlaha	stěny	strop
3.01	CHODBA	29,05		keramická dlažba	omítka,malba	SDK podhled
3.02	PŘEDSÍŇ	7,70		keramická dlažba	omítka,malba	SDK podhled
3.03	LOŽNICE	16,35	14,38	PVC	omítka,malba	SDK podhled
3.04	KOUPELNA	6,21		keramická dlažba	omítka,malba,ker. obklad	SDK podhled
3.05	OB. MÍSTNOST	31,6	28,56	PVC		SDK podhled
3.06	LODŽIE	4,09		bet. dlažba na terčích	-	-
3.07	PŘEDSÍŇ	4,68		keramická dlažba	omítka,malba	SDK podhled
3.08	KOUPELNA	5,07		keramická dlažba	omítka,malba,ker. obklad	SDK podhled
3.09	OB. MÍSTNOST	40	38,6	PVC	omítka,malba	SDK podhled
3.10	PŘEDSÍŇ	6,9		keramická dlažba	omítka,malba	SDK podhled
3.11	KOMORA	2,29		keramická dlažba	omítka,malba	SDK podhled
3.12	WC	1,16		keramická dlažba	omítka,malba,ker. obklad	SDK podhled
3.13	OB. MÍSTNOST	29,3	28,3	PVC	omítka,malba	SDK podhled
3.14	LOŽNICE	16,25	13,4	PVC	omítka,malba	SDK podhled
3.15	KOUPELNA	6,03		keramická dlažba	omítka,malba,ker. obklad	SDK podhled
3.16	PŘEDSÍŇ	4,68		keramická dlažba	omítka,malba	SDK podhled
3.17	KOUPELNA	5,07		keramická dlažba	omítka,malba,ker. obklad	SDK podhled
3.18	STUDIO	22,1	19,02	PVC	omítka,malba	SDK podhled
3.19	PŘEDSÍŇ	4,68		keramická dlažba	omítka,malba	SDK podhled
3.20	KOUPELNA	5,07		keramická dlažba	omítka,malba,ker. obklad	SDK podhled
3.21	STUDIO	22,16	19,02	PVC	omítka,malba	SDK podhled
3.22	PŘEDSÍŇ	5,43		keramická dlažba	omítka,malba	SDK podhled
3.23	KOUPELNA	4,56		keramická dlažba	omítka,malba,ker. obklad	SDK podhled
3.24	STUDIO	26,6	25,5	PVC	omítka,malba	SDK podhled
3.25	LODŽIE	4,94		bet. dlažba na terčích	-	-
3.26	TERASA	18		bet. dlažba na terčích	-	-
3.27	TERASA	34,3		bet. dlažba na terčích	-	-

LEGENDA MATERIÁLŮ

- ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE/ŽEBŘÍKOVÉ STROPY SYSTÉMU VELOX VIZ. ČÁST D.1.2. STAVEBNÍ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ
- BETON PROSTÝ BET.TVÁRNICE ZTRACENÉHO BEDNĚNÍ 400mm
- OBV.STĚNA - 2x SYSTÉM DESKA VELOX TL.35mm, ŽB tl.180 mm EXPANDOVANÝ POL. (STABILIZOVANÝ) - EPS 180 mm
- OBV. STĚNA - 2x SYSTÉM DESKA VELOX TL.35mm, ŽB tl.180 mm EXPANDOVANÝ POL. (STABILIZOVANÝ) - EPS GREYWALL 130 mm
- VNITŘNÍ NOSNÉ ZDIVO, SYSTÉM VELOX, TL. 250 mm VIZ. ČÁST D.1.2. STAVEBNÍ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ
- PŘÍČKY Z POROBETONOVÝCH PŘÍČKOVEK tl. 115 mm (např. YTONG), tl. příčky 150mm=115+omítka
- PIR TEPELNÉ IZOLAČNÍ DESKY EXTRUDOVANÝ POLYSTYREN - XPS
- EXPANDOVANÝ POLYSTYREN (STABILIZOVANÝ) - EPS plus Greywall EXPANDOVANÝ POLYSTYREN (STABILIZOVANÝ) - EPS
- PŮVODNÍ ZEMINA
- ZÁSYPIHUTNĚNÝ ŠTĚRKOVÝ PODSYP
- PRKĚNNÁ PALUBA TERAS
- BETONOVÁ DLAŽBA NA TERČÍCH
- OPLOCENÍ - PRKĚNNÝ PLOT 1800mm

název stavby:

X 28

Mikulov, ulice 28. října

Soubor staveb s obytnou a komerční funkcí

stavebník:

OKTOBER 28 s.r.o.

1. května 1696/1, 692 01, Mikulov

IČ: 08007012

generální projektant:

desk architekti

desk architekti s.r.o.

Heřmanova 720/27, 170 00 Praha 7 - Holešovice

tel: +(420) 607 753 251

mail: info@desk-a.cz

vypracovala:

Ing.arch. Veronika Lelito

otisk autorizačního razítka:



X 28

±0,000 = 207,15 m.n.m.

stupeň PD:

PRO VYDÁNÍ SPOLEČNÉHO POVOLENÍ

část: **D- DOKUMENTACE OBJEKTU D.1.1. - ARCH. STAV. ŘEŠENÍ**

výkres:

PODKROVÍ

PŮDORYS

SO.01 - BYTOVÝ DŮM

mříčko:

1/100

datum:

REVIZE 01

04/2021

04

!!! Stavební kóty vychází ze zaměření stávajícího stavu, při provádění je nutné zohlednit skutečný stav stávajících objektů a odchylky od zaměření

zodpovědný projektant:
Ing.arch. Jakub Děnge, ČKA 4421
tel: +(420) 607 644 292
mail: denge@desk-a.cz

číslo výkresu: