

TABULKA MÍSTNOSTÍ

OZN	Název místnosti	Plocha (m ²)
2.01.01	SCHODIŠTĚ	18,24
2.01.02	VÝTAH	2,27
2.02.01	CHODBA	15,33
2.02.02	WC	2,08
2.02.03	KOUPELNA	7,94
2.02.04	KUCHYNĚ	7,26
2.02.05	LOŽNICE	12,94
2.02.06	SKLAD	1,57
2.02.07	DĚTSKÝ POKOJ 1	15,06
2.02.08	DĚTSKÝ POKOJ 2	15,06
2.02.09	OBÝVACÍ POKOJ	24,53
2.02.10	BALKÓN	3,89
2.03.01	CHODBA	15,33
2.03.02	WC	2,08
2.03.03	KOUPELNA	7,94
2.03.04	KUCHYNĚ	7,26
2.03.05	LOŽNICE	12,94
2.03.06	SKLAD	1,57
2.03.07	DĚTSKÝ POKOJ 1	15,06
2.03.08	DĚTSKÝ POKOJ 2	15,06
2.03.09	OBÝVACÍ POKOJ	24,53
2.03.10	BALKÓN	3,89
2.04.01	ZÁDVEŘÍ	4,71
2.04.02	KOUPELNA	7,83
2.04.03	OBÝVACÍ POKOJ	41,34

LEGENDA ZNAČEK

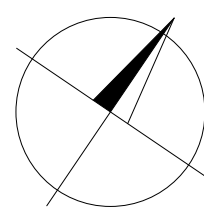
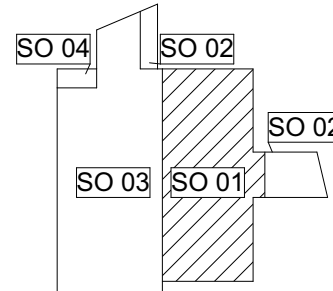
- ROZVOD TEPLÉ A TOPNÉ VODY PODLAHOVÉHO VYTÁPĚNÍ
- SVISLÉ SPLAŠKOVÉ KANALIZAČNÍ POTRUBÍ - PRŮBĚŽNÉ
- SVISLÉ ODPADNÍ DEŠŤOVÉ POTRUBÍ DN 100 - PRŮBĚŽNÉ - OBALENO MW TL 30 mm
- ROZVODY LEŽATÉ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
- STUDENÁ VODA
- TEPLÁ VODA
- POTRUBÍ VZDUCHOTECHNIKA - ODVODNÍ
- POTRUBÍ VZDUCHOTECHNIKA - PŘÍVODNÍ
- PROCHÁZEJÍCÍ POTRUBÍ TEPLÁ VODA
- PROCHÁZEJÍCÍ POTRUBÍ TEPLÁ VODA - CÍRKULAČNÍ
- PROCHÁZEJÍCÍ POTRUBÍ STUDENÁ VODA
- PROCHÁZEJÍCÍ POTRUBÍ - TEPELNÉ ČERPADLO
- TEPLÁ VODA - CÍRKULAČNÍ
- ELEKTRICKÉ OTOPNÉ TĚLESO - A14

POZNÁMKY


Wxx-VÝPIS SKLADEB - VIZ D.1.1.17 VÝPIS SKLADEB KONSTRUKCÍ
Zxx-VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ - VIZ D.1.1.14 VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ
Dxx-VÝPIS DVĚRNÍCH VÝROBKŮ - VIZ D.1.1.13 VÝPIS DVĚRNÍCH VÝROBKŮ
Oxx-VÝPIS OKENNÍCH VÝROBKŮ - VIZ D.1.1.12 VÝPIS OKENNÍCH VÝROBKŮ
Axx-VÝPIS OSTATNÍCH VÝROBKŮ - VIZ D.1.1.16 VÝPIS OSTATNÍCH VÝROBKŮ
Kxx-VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ - VIZ D.1.1.15 VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

JEDNÁ SE O PŘEDBĚŽNÝ NÁVRH - NUTNO OVĚRIT AUTORIZOVANOU OSOBOU

c)				
b)				
a)				
ozn. změny	předmět změny	změnu provedl	podpis	datum



0,000 = 236,820 m.n.m., B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK

PŘEDMĚT	BAKALÁŘSKÁ PRÁCE		<div> FAKULTA STAVEBNÍ <small>stavby</small> <small>posuzování stavebníků</small></div>	
VYPRACOVAL	DANIEL SEDLÁČEK			
KONTROLOVAL	ING. KAREL STRUHALA, Ph.D.			
STAVEBNÍK	MĚSTO HLUČÍN			
MÍSTO STAVBY	Cihelní 1490, Hlučín, 748 01, Česká Republika			
NÁZEV STAVBY	NOVOSTAVBA BYTOVÉHO DOMU			
			FORMÁT	8x44
STAVEBNÍ OBJEKT	SO 01 BYTOVÝ DŮM		DATUM	23.05.2023
ČÁST	STAVEBNÉ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ		STUPEŇ PD	DPS
OBSAH:	SCHÉMA POTRUBÍ 2NP		MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU
			1:50	D.1.2.3