

TABULKA MÍSTNOSTÍ

OZN	Název místnosti	Plocha (m <sup>2</sup> )
1.01.01	SCHODIŠTĚ	12,30
1.01.02	VÝTAH	2,38
1.01.03	CHODBA	21,11
1.01.04	KÓJE	5,07
1.01.05	KÓJE	5,07
1.01.06	KÓJE	5,07
1.01.07	KÓJE	5,07
1.01.08	KÓJE	5,07
1.01.09	UKLIDOVÁ MÍSTNOST	2,56
1.01.10	TECHNICKÁ MÍSTNOST	13,12
1.01.11	KÓJE	5,07
1.01.12	KÓJE	5,07
1.01.13	SUŠÁRNA	5,07
1.01.14	GARÁŽ	27,00
1.01.15	GARÁŽ	27,00
1.01.16	KOLÁRNA	16,53
1.01.17	GARÁŽ	27,00
1.01.18	GARÁŽ	27,00
1.01.19	GARÁŽ	27,00
1.01.20	CHODBA	18,94
1.01.21	CHODBA	15,03

LEGENDA ZNAČEK

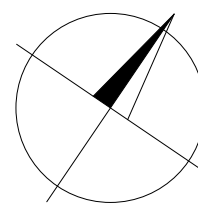
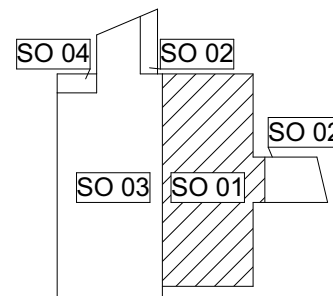
- ROZVOD TEPLÉ A TOPNÉ VODY PODLAHOVÉHO VYTÁPĚNÍ  
SVISLÉ SPLAŠKOVÉ KANALIZAČNÍ POTRUBÍ - PRŮBĚŽNÉ  
SVISLÉ ODPADNÍ DEŠŤOVÉ POTRUBÍ DN 100 - PRŮBĚŽNÉ - OBALENO MW TL 30 mm  
ROZVODY LEŽATÉ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE  
STUĐENÁ VODA  
TEPLÁ VODA  
POTRUBÍ VZDUCHOTECHNIKA - ODVODNÍ  
POTRUBÍ VZDUCHOTECHNIKA - PŘÍVODNÍ  
TEPLÁ VODA - CÍRKULAČNÍ  
SVISLÉ STOUPAJÍCÍ POTRUBÍ TEPLÁ VODA  
SVISLÉ STOUPAJÍCÍ POTRUBÍ TEPLÁ VODA - CÍRKULAČNÍ  
SVISLÉ STOUPAJÍCÍ POTRUBÍ STUĐENÁ VODA  
SVISLÉ KLEŠAČNÍ POTRUBÍ STUĐENÁ VODA  
PŘÍMÁRNÍ OKRUH TEPELNÉHO ČERPADLA  
SVISLÉ STOUPAJÍCÍ POTRUBÍ TEPELNÉHO ČERPADLA  
ELEKTRICKÉ OTOPNÉ TĚLESO - A19

POZNÁMKY


- Wxx-VÝPIS SKLADEB - VIZ D.1.1.17 VÝPIS SKLADEB KONSTRUKCÍ  
Zxx-VÝPIS ZÁMĚČNICKÝCH VÝROBKŮ - VIZ D.1.1.14 VÝPIS ZÁMĚČNICKÝCH 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></div> <div>FAKULTA STAVEBNÍ</div> <div>stavby</div> <div>posuzování stavebního</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 1NP		MÉRÍTKO 1:50	Č. VÝKRESU D.1.2.2