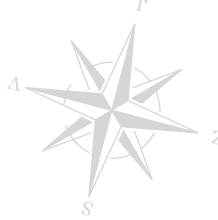


LEGENDA MÍSTNOSTÍ - 1.PP							
č.m.	účel místnosti	m ²	podlaha		strop		poznámka
			oz	popis	plocha	popis	
0.01	SKLEPNÍ PROSTOR - SKLAD KUCHYNĚ	11,90	P01	BET	11,90	OM	...
0.02	SKLEPNÍ PROSTOR - SKLAD KUCHYNĚ	9,35	P01	BET	9,35	OM	...
0.03	TECHNICKÁ MÍSTNOST	19,55	P01	BET	19,55	OM	...
0.04	TECHNICKÁ MÍSTNOST	18,08	P01	BET	18,08	OM	...
0.05	CHODBA	2,90	P01	BET	2,90	OM	...
0.06	SKLEPNÍ PROSTOR	4,40	P01	BET	4,40	OM	...
0.07	PODSCHODIŠTŮVÝ PROSTOR	4,20	P01	BET	4,20	OM	...
BET - betonový podklad, OM - omítka							
UŽITNÁ PLOCHA 1.PP							
							70,38 m²

LEGENDA

- 2
- 2
- VNITŘNÍ JEDNOTKA TEPELNÉHO ČERPADLA
OD FY IVT
AIR MODUL E 130-170
ELEKTROKOTEL 9kW
NAPĚTÍ 400V
OBĚHOVÉ ČERPADLO
- 3
- 3
- NEPŘÍMO OHŘÍVANÝ ZÁSOBNÍK TV
např. DS 300R
OBJEM TV 286L
- 4
- 4
- AKUMULAČNÍ ZÁSOBNÍK ÚT
např. BC 300/3
OBJEM ÚT 300L
- 5
- 5
- EXPANZNÍ NÁDOBA
např. REFLEX NG 80/10
OBJEM 80l
- 6
- 6
- MALÁ PŘEČERPÁVACÍ STANIE
např. GRUNDFOS SOLOLIFT 2
PRŮTOK 119 l/min
DOPRAVNÍ VÝŠKA 5,5m
PŘÍKON 280W
NAPĚTÍ 230V



PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE VYPRACOVÁNA
DLE VYHLÁŠKY č. 499/2006 Sb. v platném znění
VÝŠKOVÉ OSAZENÍ OBJEKTU JE VZTAŽENO K VÝŠKOVÉMU SYSTÉMU BpV
±0,000 = PODLAHA 1.NP

NEJEDNÁ SE O PROVADEČÍ DOKUMENTACI

VED. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTRLOVAL	ING. DANIEL FLORIÁN			
ING. D. FLORIÁN	ING. D. FLORIÁN		PROJEKTANT VYTÁPĚNÍ, VZDUCHOTECHNIKY A ZTI TYLOVA 731/2, 405 02 DĚČÍN 2 TEL. : 723 373 167 E - MAIL : d.florian.projekce@gmail.com			
INVESTOR	Statutární města Děčín	Mírové nám. 1175/5, Děčín IV - Podmokly, 405 02 Děčín	DATUM	MĚŘÍTKO	STUPĚN	
AKCE	ZMĚNA V UŽÍVÁNÍ OBJEKTU č.p. 259, Bělá	Z RODINNÉHO DOMU NA MATERŠKOU ŠKOLU A STAVEBNÍ ÚPRAVY na st.p.č. 654 a p.p.č. 347/5, k.ú. Bělá u Děčína	12. 2023	1 : 75	DSP	
PROFESE	D. 1. 4. - ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE		ZAK. ČÍSLO	FORMÁT		PARÉ
NÁZEV	PŮDORYS 1.PP - KANALIZACE		ČÍSLO VÝKRESU	P3454 015 - 23		

LEGENDA

- POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
- POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE VEDENÉ POD STROPEM
- POTRUBÍ KANALIZACE BUDE VEDENO VE STĚNĚ A V PODLAŽE.
- POTRUBÍ BUDE PROVEDENO Z POTRUBÍ HT A PVC.
- MINIMÁLNÍ SPÁD PŘIPOJOVACÍHO POTRUBÍ BUDE 3%
- MINIMÁLNÍ SPÁD LEŽATÉHO POTRUBÍ BUDE 2%

- PŘESNÉ MÍSTO VÝVODŮ PRO NÁPOJENÍ JEDNOTLIVÉ ZÁŘÍZENÍ
BUDE UPŘESNĚNO NA STAVBĚ DLE DODANÝCH ZÁŘÍZOVACÍCH
PŘEDMĚTŮ.