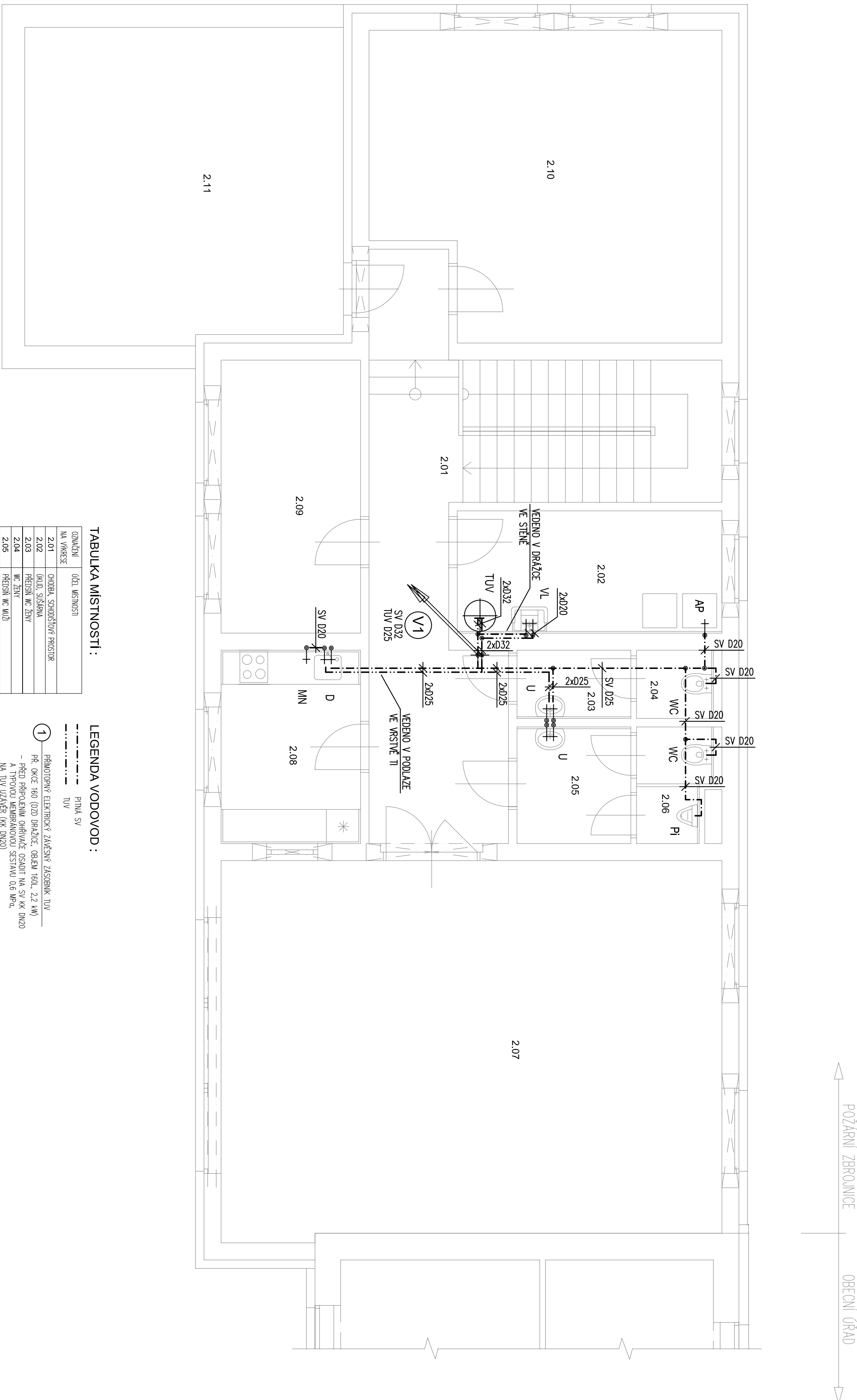


PUDORYS 2.NP - VODOVOD
M 1:50



TABULKA MÍSTNOSTÍ:

020406	006L MISTONISI
NA VIKRESE	
2.01	CHODRA, SPODŠŤOVY PROSTOR
2.02	040L, SÚŠŤANA
2.03	PREDŠŤOV MC ŽIVY
2.04	MC ŽIVY
2.05	PREDŠŤOV MC MUŽ
2.06	MC MUŽ
2.07	DEŇNA MISTONISI
2.08	KUCHYNKA
2.09	KANČIAR, KALITILE
2.10	SÚDOL
2.11	TERASA

LEGENDA VODOVOD :

PITNÁ SV
TUV

1. PŘIMOTOVNÝ ELEKTRICKÝ ZÁVĚSNÝ ZÁSOBNÍK TUV
PŘ. OKCE 160 (DZD DRAŽIČE, OBJEM 160l, 2,2 kW)
- PŘED PŘIPOJENÍM OHŘÍVAČE OSADIT NA SY KK DN20
A TPOVOU MEMBRÁNOVOU SESTAVU 0,6 MPa.
NA TUV UZÁVEŘ (KK DN20)

ULOŽENÍ POTRUBÍ :

- POTRUBI VEĐENO POD OMIKOU V DRAŽKE VE ZDÍVU RESP. V PODLAŽE VE VRSTVĚ TI

IZOLACE POTRUBÍ :

- POTRUBI OPATŘENA TEPELNOU IZOLACI: SV, TUV, C TL. DLE TZ

LEGENDA - ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY:

S	SPRCHA	PAKOVKA BATERIE DNIS S POHŤUBNÝM SPRCHOVÝM STUJANOM	PAKOVKA BATERIE DNIS, 2x RKK DNIS
U	UMÝVADLO		
P1	PISOAR	PIŠOÁROVÝ TLAKOVÝ SLACHOVACÍ VENTIL	
AP	AUTOMATICKÁ PRAČKA	PRIEPAVA PRO PRAČKU – PRAČKOVÝ VENTIL DNIS SE ŽK	
DN	DŤEZ	STUJANOVKA PAKOVKA BATERIE DNIS, 2x RKK DNIS	
MN	MŤČKA NADOBÍ	PRIEPAVA PRO MŤČKU – PRAČKOVÝ VENTIL DNIS SE ŽK	
WC	WC	WC UŠIA DO INSTALAČNÉHO SYSTÉMU	
WC	WC	WC	

VZHLEDEM K POVAZE STAVBY (STÁVEBNÍ ÚPRAVY) NUTNĚ

VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BpV, SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK
(slávojeví pohledu 1.NP objektu = +0.000 = +468.53 m n.n.m. BpV)

PROJEKTANT:

projektová kancelář

Ing. Miroslav Andrt

tel. 737 058 354, e-mail: andrt@email.cz

ПРОЕКТ,
ДОПОЛНЕНИЕ

POŽÁBNÍ ZBRANICE ISNH ZA JEČOV

MÍSTO STAVBY:
Zaječov č.p.265, parc.č. 443 a 446, k.ú. Zaječov

INVESTOR: Obec Zaječov

Zaječov č.p. 265, 267 63 Zaječov

ČÁST PD: D14b TECHNICKA PROSTŘEDÍ STAVEB, STUPEŇ PD: DOKUMENTACE PRO

Obsah:	Strana
1. Úvod	1
2. Účel a rozsah	2
3. Metodika	3
4. Výsledky	4
5. Závěr	5
6. Literatura	6
7. Přílohy	7
8. Seznam obrázků	8
9. Seznam tabulek	9
10. Závěrečná zpráva	10

1 000104111 - VODOVOD

MEMBER NO.	1:50	CISCO VINEYARD.	b.07	DATE.	04/2022	FARE.
------------	------	-----------------	------	-------	---------	-------