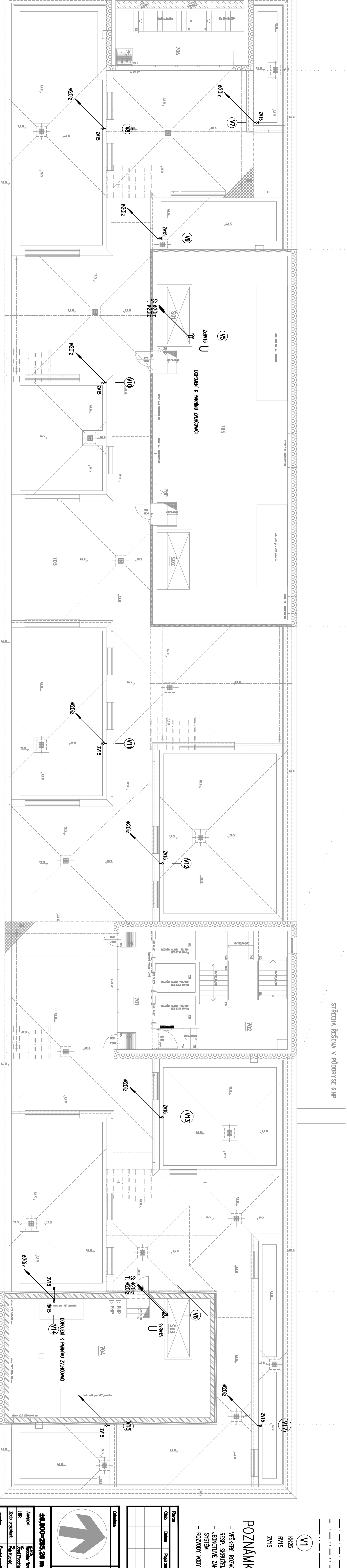


LEGENDA :

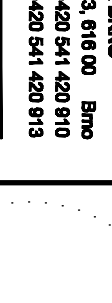
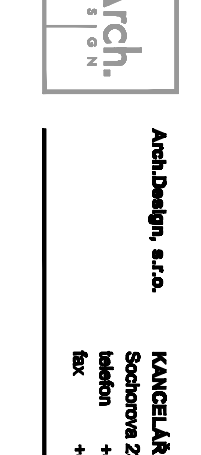
- POTRUBÍ STUDENÉ VODY – PP
- POTRUBÍ TEPLÉ VODY – PP
- POTRUBÍ CÍRKULAČNÍ VODY – PP
- STUPOVACÍ POTRUBÍ STUDENÉ, TEPLÉ A CÍRKULAČNÍ VODY
- VI KOTLOVÝ KOKOLIT DN25
- RM15 ROHOVÝ VENTIL DN15
- ZM15 ZÁHRADNÍ VENTIL IPRIZOLIZOVANÝ DN15

POZNÁMKY:

- VŠECHLE ROZVODY BUDOU OPATŘENY NÁLEPKOVOU TEPLOTONOU IZOLACÍ
- RESP. SKRÝZENÍM PŘISLUŠNÉ TROJŠTĚRY (VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA)
- JEDNOTLIVÉ ZÁHRADNÍ VENTILY BUDOU NÁPOJENY NA ZNAČKOVACÍ SYSTÉM
- ROZVODY VODY BUDOU V KORDINACI S OSTATNÍMI PROJEKTEM



Podlaží	Datum	Průběh zářezů	Jméno	Podpis



Arch-Dizajn s.r.o.


KANCELÁŘSKÝ PRŮMYSL

Průmyslová zóna, ul. 1. května 1000

150 00 Praha 5

tel: +420 241 420 810

fax: +420 241 420 813



Průběh zářezů

Průběh zářezů

30.000-285.20 m n.m.	B.p.v.	Průběh zářezů
Architekt: Ing. Petr Novák	Typové: Ing. Petr Novák	Průběh zářezů
Průběh zářezů: Ing. Petr Novák	Kontaktní: Ing. Petr Novák	Průběh zářezů
Investor: Česká zemědělská univerzita v Praze, Našpatská 129, 166 21 Praha-Smolenice	Objekt: Praha - 1. května 1000	Průběh zářezů
Název stavby: Městská knihovna v Praze, Našpatská 129, 166 21 Praha-Smolenice	Objekt: Praha - 1. května 1000	Průběh zářezů

Městská knihovna v Praze, Našpatská 129, 166 21 Praha-Smolenice	
SO 002	
F.1.1.4.5 Zařízení zdravotně technických instalací	
Název dokumentu:	PŮDORYS 7. NP - VODOVOD
Stavba objektu:	SO 002
Datum:	08/2013
Číslo revize:	4/0
Stupeň:	DS0002
Metrika:	1 : 100
Číslo zářezů:	B.1.0.0.0.00
Kód dokumentu:	F.1.1.4.5
C. číslo:	109
Průběh zářezů:	00