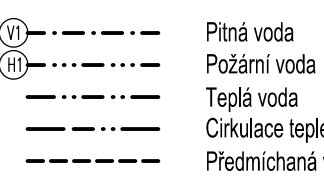
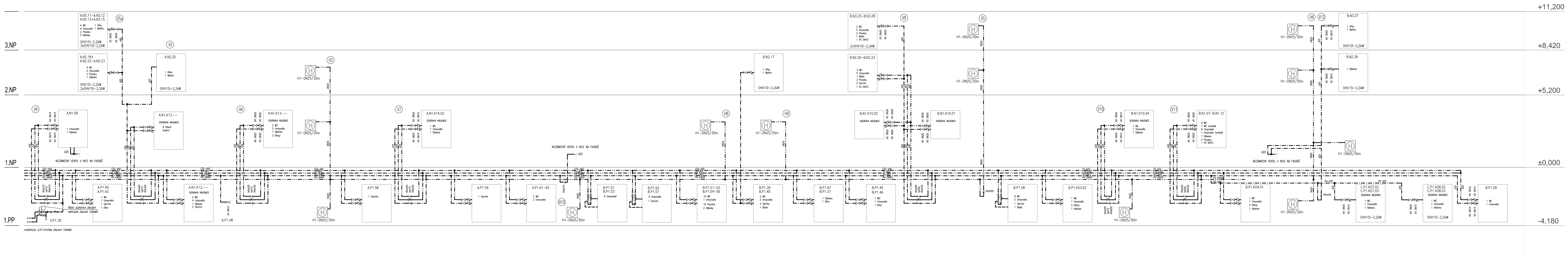
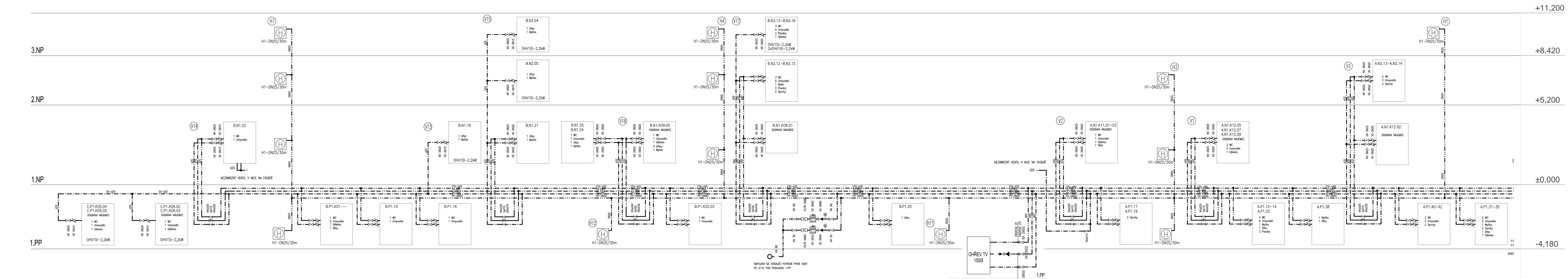


SCHÉMA VODOVODU - HL.NÁDRAŽÍ, PLZEŇ



WC	Záchodová mísa, závěsná
WCi	Záchodová mísa, závěsná pro OT
U	Umyvadlo
Ui	Umyvadlo pro OTP
D	Držec
B	Bidet
Výl	Výlevka
P	Pisoir
S	Sprcha
My	Mýčka
VV	Výtokový ventil
VO	Vodoměr
KK	Kulový kohout
ZK	Zpětná klapka
OHV	Ohřívac vody
H1	Heatingový protipádový systém s hadicí do 30m a výtokovou buňkou

POTRUBÍ PITNÉ VODY PE-Xa, izolace tl.9mm
 POTRUBÍ TEPLÉ VODY PE-Xa, izolace tl.DN
 POTRUBÍ POŽÁRNÍ VODY NEREZOVÁ OCEĽ, izolace tl.9mm



Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Objednatel: 	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dílažďena 1003/7, 110 00 Praha 1
	Stavební správa západ Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

Zhotovitel: účastníci společnosti "SP+SEU_Pízeň hl. n."



<p>Správcové:</p> 	<p>SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz</p>	<p>Hlavní inženýr projektu: JAROSLAV SOUMAR</p> <p>Garant profese: DAVID ČÍGLER, DIPL. TECH.</p>
--	--	--

Zpracovatel částí:

ATELIER SOUKUP OPL ŠVEHLA	ATELIER SOUKUP OPL ŠVEHLA s.r.o. Klatovská třída 818/11, 301 00 Plzeň tel.: +20 377 223 236 e-mail: info@atelier-soukup.cz
--	--

Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
ING. ONDŘEJ KOŠINA	JIŘÍ BROŽ	JIŘÍ BROŽ	ING. ONDŘEJ KOŠINA

REKONSTRUKCE VÝPRAVNÍ BUDOVY V ŽST. PLZEŇ HL. N.	Účast investora: 18-144.230
	Projektový stupeň: DSP

Část:	Datum:
SO 201 - VÝPRAVNÍ BUDOVA	01/2020

ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE (VODOVOD, KANALIZACE) D.2.2.1.4

Název přílohy:	Měřitko:	Počet formátů:
----------------	----------	----------------

	-	12x A4
	<i>Cislo nřilohy:</i>	

SCHÉMA VODOVODU	12
------------------------	----

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ ÚMLUVY O DĚL. ŽÁDÁ JIHO ČÁST NEMŮŽE BYT DLE ZÁKONA č. 121/2000 Sb. KOPÍROVÁNA NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁNA BEZ SOUHLASU SUDOP PRAHA a.s.