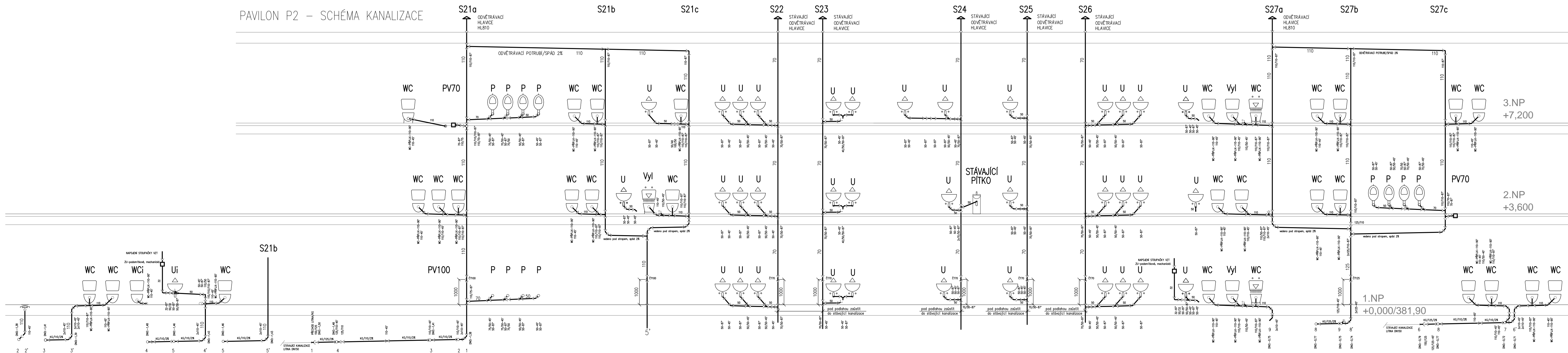
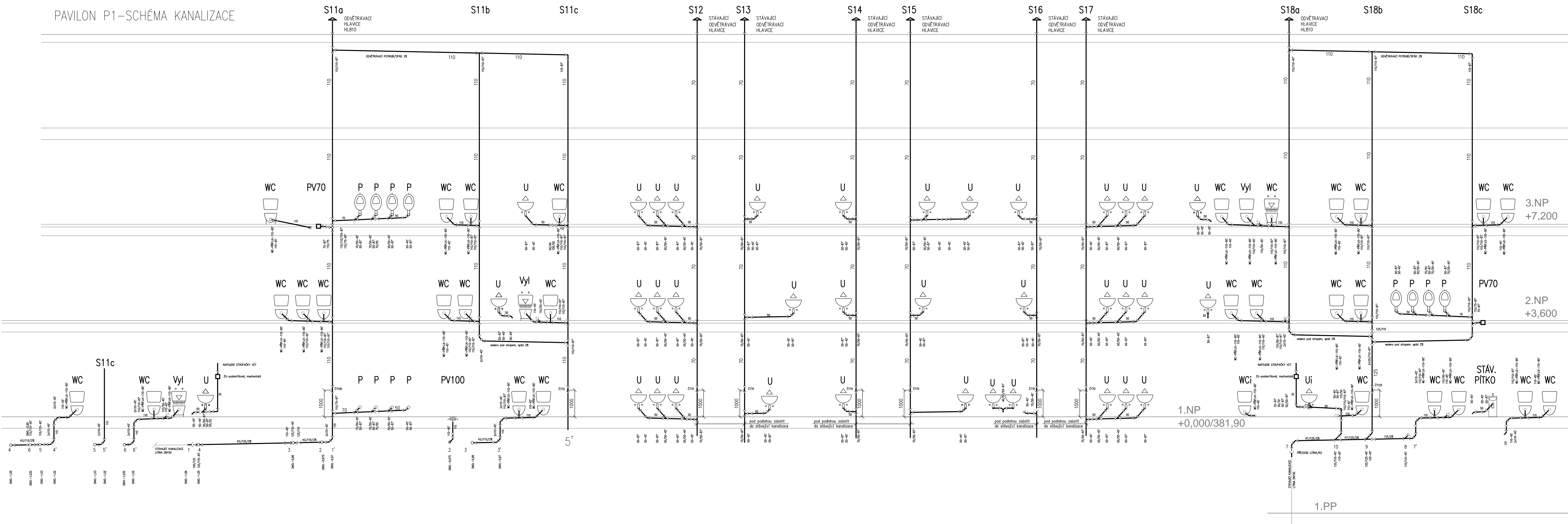


PAVILON P2 – SCHÉMA KANALIZACE



PAVILON P1 – SCHÉMA KANALIZACE



LEGENDA – ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY

- WC ZÁCHODOVÁ MISA ZÁVĚSNÁ S HLUBOKÝM SPLACHOVÁNÍM + MONTÁŽNÍ PŘEVK PRO PŘEDSTĚNOVÝ MONTÁŽ, RV 1/2", ODPAD DN100, V=230mm
- U UMÝVADLO KERAMICKÉ S POLOSLOUPEM SE STOJÁNKOVOU PÁKOVOU BATERÍ (VE TRÓCH), SE STOJÁNKOVOU TLÁČNOU BATERÍ (V PŘEDSÍŇNÍCH TOALET), 2xRV 1/2", V=590 OD ČP, UMÝVAD. ZU, ODPAD DN40– 530mm NAD ČP, H.H.UMYVADLA 750mm NAD Č.P.
- WC ZÁCHODOVÁ MISA ZÁVĚSNÁ S HLUBOKÝM SPLACHOVÁNÍM PRO TP (d.=700mm) MONTÁŽNÍ PŘEVK PRO MONTÁŽ DO LEHKÉ STĚNY PRO DVE MADLA (SKLOPNÉ A PEVNÉ) PRO ZTP MONTÁŽNÍ PŘEVK PRO MONTÁŽ DO LEHKÉ STĚNY S OHLED.ZEPŘEDU, RV 1/2", ODPAD DN100, V=230mm
- U UMÝVADLO KERAMICKÉ PRO TP SE STOJÁNKOVOU PÁKOVOU BATERÍ S PRODLOUŽENOU PÁČKOU PRO TP, 2xRV 1/2", V=590 OD ČP, UMÝVAD. ZU PODOMITKOVÁ, ODPAD DN40– 530mm NAD ČP, MONTÁŽNÍ PŘEVK PRO MONTÁŽ DO LEHKÉ STĚNY
- WC ZÁCHODOVÁ MISA KOMBI VOLNÉ STOLICI S HLUBOKÝM SPLACHOVÁNÍM RV 1/2", ODPAD DN100 DO PODLAHY
- WC ZÁCHODOVÁ MISA KOMBI VOLNÉ STOLICI S HLUBOKÝM SPLACHOVÁNÍM PRO TP DVE MADLA (SKLOPNÉ A PEVNÉ) PRO ZTP RV 1/2", ODPAD DN100 DO PODLAHY
- U UMÝVADLO KERAMICKÉ PRO TP SE STOJÁNKOVOU PÁKOVOU BATERÍ S PRODLOUŽENOU PÁČKOU PRO TP, 2xRV 1/2", V=590 OD ČP, UMÝVAD. ZU PODOMITKOVÁ, ODPAD DN40– 530mm NAD ČP.
- P PÍSOŘÁK KERAMICKÝ S AUTOMATICKÝM SPLACHOVACÍM ZAŘÍZENÍM, ODPAD DN50–400mm NAD ČP, 1xRV 1/2", V=600mm OD ČP
- B BÍDET, KERAMICKÝ, SE STOJÁNKOVOU SMĚŠOVACÍ BÍDET. BATERÍ ZÁVĚSNÝ+MONTÁŽNÍ PŘEVK PRO PŘEDSTĚNOVÝ MONTÁŽ, 2xRV1/2" 220mm NAD ČP, ODPAD DN50–180mm NAD ČP, ZU Z HUSHO KRKU.
- F PÍSOŘÁK KERAMICKÝ S AUTOMATICKÝM SPLACHOVACÍM ZAŘÍZENÍM, ODPAD DN50–400mm NAD ČP, 1xRV 1/2", V=600mm OD ČP
- Sd ODTOKOVÝ ŽLAB S NEREZOVOU ŠTĚRBINOU KE STĚNĚ, DELKA 2100mm NEREZOVÁ OCEL DO PODLAHY, ODTOK 2xDN50–VODODOROVÝ
- Vyl VÝLETKA KERAMICKÁ VOLNÉ STOLICI S PÁKOVOU NÁSTĚNNOU BATERÍ (H=1100mm), ODPAD DN100–170mm NAD ČP
- PV50 PODLAHOVÁ VPUSŤ DN50, S VODODOROVÝM ODTOKEM, VÍTKOVOU MŘÍŽKOU 150/150 mm SE SUCHOU SIFONOVOU VLOŽKOU
- PV100 PODLAHOVÁ VPUSŤ DN100, SE SVISLÝM ODTOKEM, VÍTKOVOU MŘÍŽKOU 150/150 mm SE SUCHOU SIFONOVOU VLOŽKOU

LEGENDA – POTRUBÍ

- POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE Z PP, HŘELOVÉ, HT–SYSTEM
- POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE V ZEMI Z PVC, HŘELOVÉ, KG–SYSTEM

LEGENDA – ARMATURY KANALIZACE

- PV Podlahová vpust
- ZU Zápachová uzavírka – podomítková, mechanická
- PTV Převzdušňovací ventil na kanalizaci

pozn: Veškeré potrubí propustující dělicími konstrukcemi, které oddělují požární úseky budou opatřeny certifikovanými požárními manžetami a ucpávkami odpovídající požární odolnosti udávající požární zpráva.

Revizní otvory v příčkách budou uzavřeny dvířky. Tam kde jsou umístěny v požárně dělicí konstrukci, budou z materiálu splňující požární odolnost shodnou s požární konstrukcí.

Před realizací je zapotřebí provést konečnou koordinaci s ostatními instalacemi o stavbu.

Vypracoval:	Zodp. projektant:	HDP:	KTS-CZ, s.r.o. Kancelář technických specializací
Ing. Pavel Váovec	Ing. Ondřej Košina	Jiří Brož	Základní Město 5785 380 17 Nejdek 209 MČ 380 005 005 e-mail: kts@kts-cz.cz
Investor:	Město Nejdek, nám.Karla IV. 239, 362 21 Nejdek	Formát:	
Aspo:		Datum:	11/2017
	Rekonstrukce vnitřních rozvodů ZTI a ÚT	Účel:	DPS-R1
	v pavilonech 1 a 2, dlinách a tělocvičně ZŠ Karlovarská, Nejdek	Č. zakázky:	1605028.1
	D.1.4 a - Zdravotní instalace a plynová zařízení	Měřítko:	Č. výkresu
Osoch výkresu:			
Schéma kanalizace			D. 1. 4. a-16