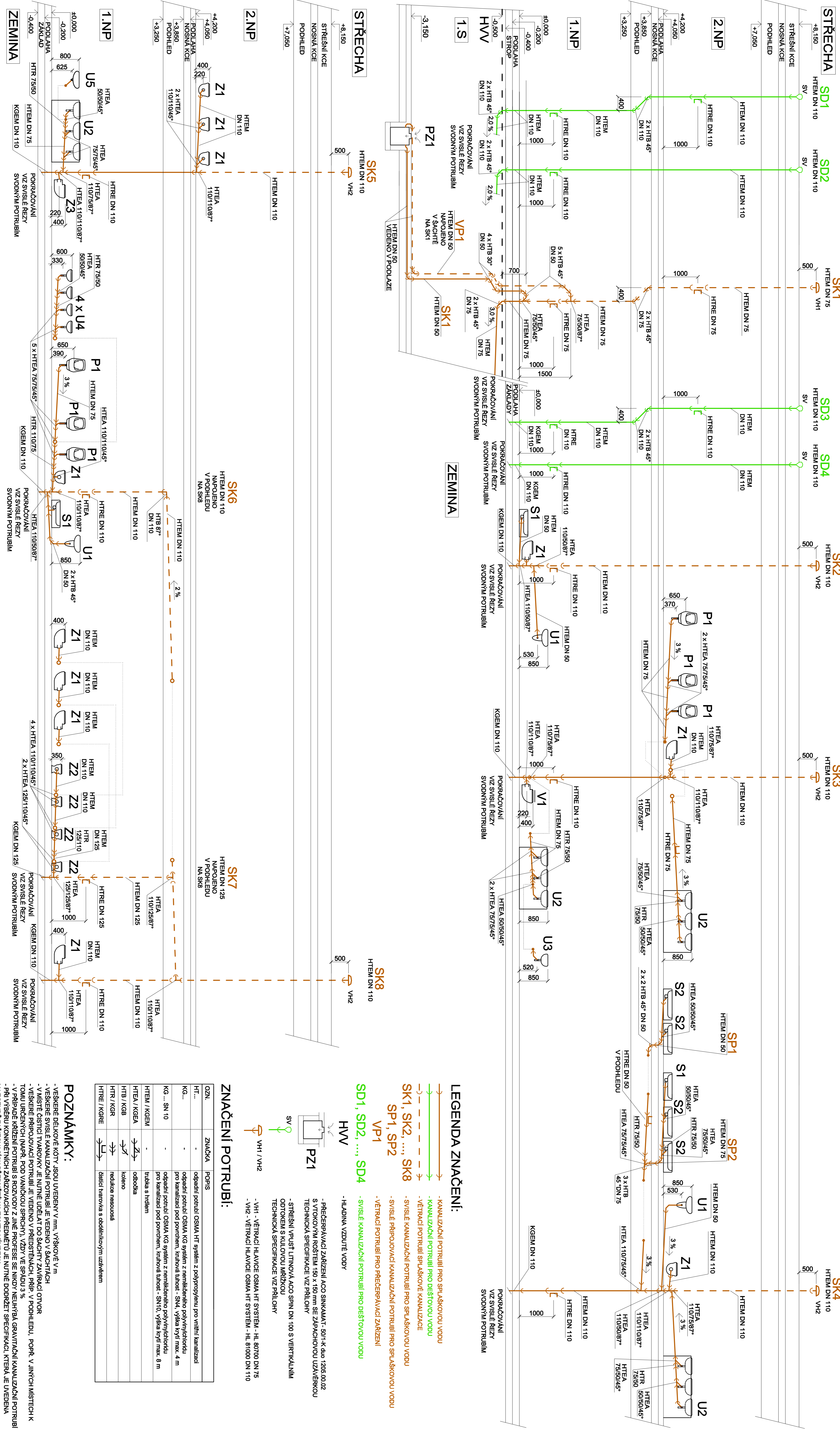


PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE KANALIZACE KULTURNÍHO CENTRA PRŮHON - PRAHA ŘEPY - SVISLÉ ROZVINITÉ ŘEZY ODPADNÍM POTRUBÍM



LEGENDA ZARÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ:

OZN.	ZNAČKA	POPIS	CELK. NÁPOJENÍ NA KAN.	HORNÍ HRANA	SPECI-FIKA
U1		keramická umyvadla 400 x 500 mm s krytinou podobojkem, stojánková baterie	3	přes zdu. uz. ve výšce 860 mm	umyvadla
U2		fi. ker. umyvadla 400 x 500 mm ve jařně sifónu, záp. uz. schovaná ve sifónu, stojánková baterie	4	přes zdu. uz. ve výšce 860 mm	umyvadla
U3		keramická umyvadla 350 x 400 mm, stojánková baterie	1	přes zdu. uz. ve výšce 860 mm	umyvadla
U4		dlhá keramická umyvadla 410 x 450 mm, stojánková baterie	4	přes zdu. uz. ve výšce 800 mm	dlhá keramická umyvadla
P1		keramická umyvadla 450 x 550 mm pro keramicko-keramické stojánkové baterie, stojánková baterie s páskou	1	přes sotch. zdu. uz. pod vaničkou ve výšce 200 mm	umyvadla vada
S1		obrtukový sprchový kout 800 x 800 mm bez zátky	3	přes sotch. zdu. uz. pod vaničkou ve výšce 200 mm	umyvadla
S2		sprchový kout 750 x 800 mm bez zátky	4	přes sotch. zdu. uz. pod vaničkou ve výšce 200 mm	umyvadla
V1		závěsný keramický pískáč s automatic. splachovacími zařízeními	6	přes zdu. uz. sro. hr. v. 650 mm	umyvadla

OZN.	ZNAČKA	POPIS	CELK. NÁPOJENÍ NA KAN.	HORNÍ HRANA	SPECI-FIKA
Z1		základní keramická WC s pánou nadržkou do 7,5 l umístěnou v předstěně, vodotěsný odtok	11	ve výšce 220 mm	sedátka
Z2		dlhá stojící ker. WC s pánou nadržkou do 7,5 l umístěnou v předstěně, vodotěsný odtok	4	ve výšce 170 mm	sedátka
Z3		základní keramická WC s pánou nadržkou do 7,5 l umístěnou v předstěně, vodotěsný odtok	1	ve výšce 280 mm	dlhá WC
V1		závěsný keramický vývěvka, vodotěsný odtok	1	ve výšce 460 mm	sedátka

±0,000 = 357,070 m.n.m. (Bpv)

LEGENDA ZNAČENÍ:

- KANALIZAČNÍ POTRUBÍ PRO SPLAŠKOVOU VODU
- KANALIZAČNÍ POTRUBÍ PRO DEŠŤOVOU VODU
- VĚTRACÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
- SVISLÉ KANALIZAČNÍ POTRUBÍ PRO SPLAŠKOVOU VODU
- SVISLÉ PŘIPOJOVACÍ KANALIZAČNÍ POTRUBÍ PRO SPLAŠKOVOU VODU
- VĚTRACÍ POTRUBÍ PRO PŘEČERPAVACÍ ZAŘÍZENÍ
- VĚTRACÍ POTRUBÍ PRO PŘEČERPAVACÍ ZAŘÍZENÍ
- SVISLÉ KANALIZAČNÍ POTRUBÍ PRO DEŠŤOVOU VODU
- HLADINÁ VZDUCHU VODY

POZNÁMKY:

- VŠEKRE DELOVÉ KOTY JSOU UVEDENY V mm, VÝŠKOVÉ V m
- VŠEKRE SVISLÉ KANALIZAČNÍ POTRUBÍ JE VEDENO V SAČOCH
- V MÍSTĚ DÍSTU TVAROVKY JE NUTNÉ UDELATI DO SAČOCHY ZÁKRYTÍ OTVOR
- VŠEKRE PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ JE VEDENO V SAČOCHY
- TOMU URČENÝCH (NAPŘ. POD VANAČKOU SPRCHOVÝ, VZDY VE SPAČU 3%)
- PŘI VÝBERU KONKRETNÍCH ZARÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ JE NUTNÉ DODRŽET SPECIFIKACI, KTERÁ JE UVEDENA V LEGENDĚ ZARÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ NA TOMTO VÝKRESU

ZNAČENÍ POTRUBÍ:

OZN.	ZNAČKA	POPIS
HT...	-	odpadní potrubí OSMA HT systém z polypropylenu pro vnitřní kanalizaci
KG...	-	odpadní potrubí OSMA KG systém z nerezové oceli pro kanalizaci pod povrchem, kulová tloušťka - SN4, výška krytí max. 4 m
KG... SN 10	-	odpadní potrubí OSMA KG systém z nerezové oceli pro kanalizaci pod povrchem, kulová tloušťka - SN10, výška krytí max. 8 m
HTEA / KGEA	-	trubka s hrdlem
HTR / KGB	↗	koleno
HTR / KGR	↘	odbočka
HTR / KGR	↔	rovnice neosouš
HTR / KGR	↔	číslo tvarovky s obdelníkovým uzávěrem

Zpracoval: Bc. Václav Batovec

Vydal: doc. Ing. Michal Kahnel, Ph.D.

Název díla: **PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE KANALIZACE KULTURNÍHO CENTRA PRŮHON - PRAHA ŘEPY**

Název výkresu: **SVISLÉ ROZVINITÉ ŘEZY ODPADNÍM POTRUBÍM**

Číslo výkresu: 6

Školní rok: 2017/18

Thalakov 7, 162 29 Praha 6

Stránka: 7.1.2018

Měřítko: 1:50

Průběh: 12SDPM

ČVUT PRAHA

Fakulta Stavební

1.50