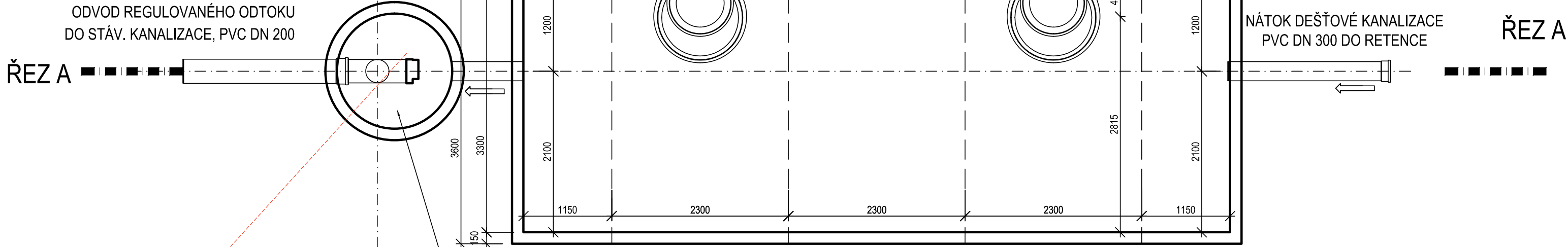


PREFABRIKOVANÁ RETENČNÍ NÁDRŽ

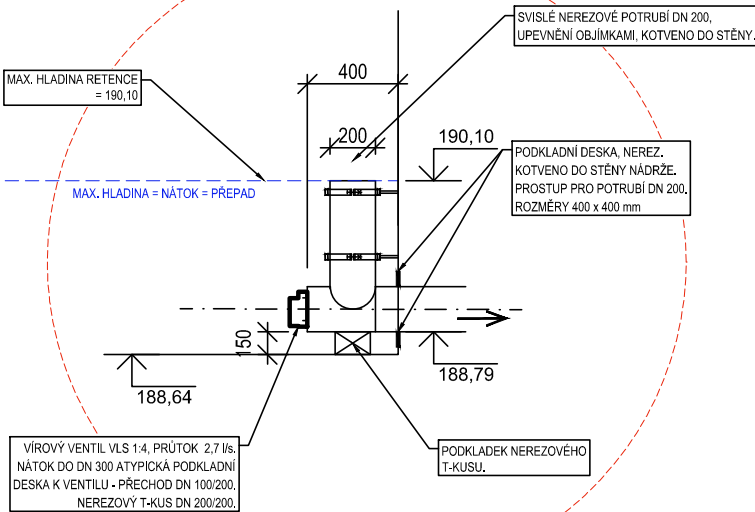
PŮDORYS



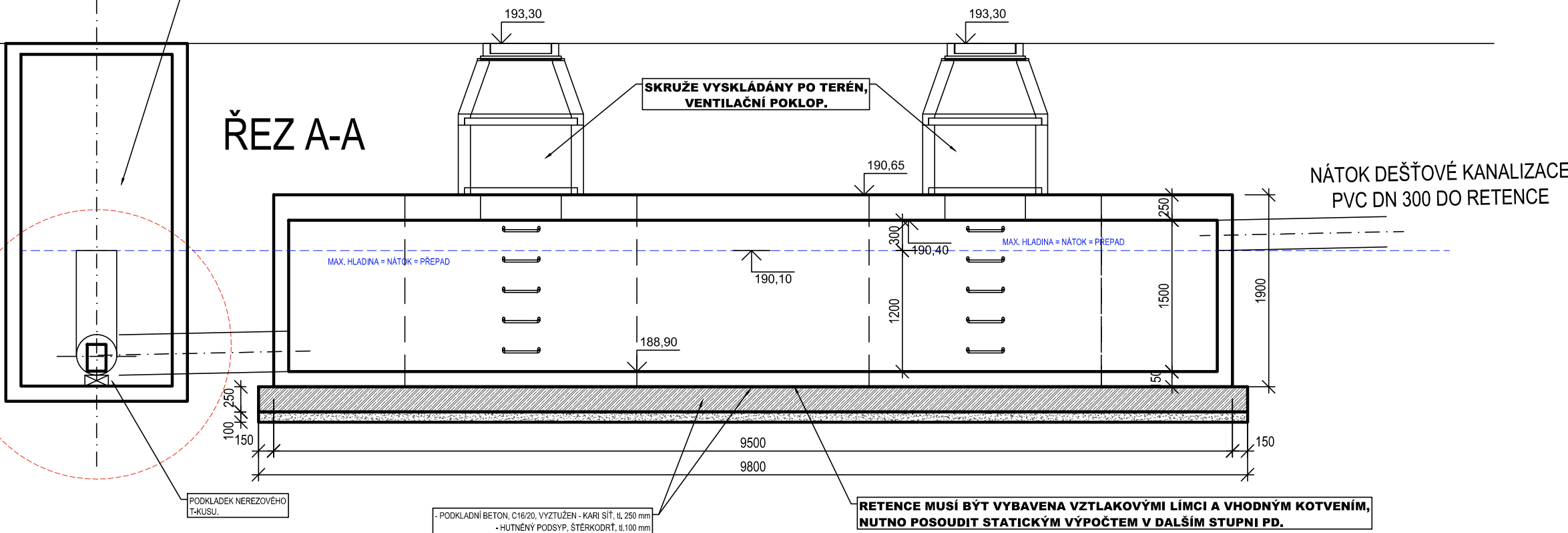
ŠACHTA DN 1.200 S REGULÁTOREM ODTOKU A BEZPEČNOSTNÍM PŘEPÁDEM. REGULOVANÝ ODTOK = 2,7 l/s. VÍROVÝ VENTIL / CLONA. SPOJENO VOLNOU HLADINOU Z RN. BEZPEČNOSTNÍ PŘEPAD Z MAX. HLADINY. NÁTOK A ODTOK POTRUBÍM DN 200. SNIŽENÉ DNO ŠACHTY PRO FUNKCI V.V.

NA STĚNĚ NEREZOVÝ T-KUS DN 200/200 S REGULÁTOREM ODTOKU A BEZPEČNOSTNÍM PŘEPÁDEM Z MAX. HLADINY. PODEPŘENO, KOTVENO.

VÍROVÝ VENTIL VLS 1.4, PRŮTOK 2,7 l/s. NÁTOK DO DN 200 - ATYPICKÁ PODKLADNÍ DESKA K VENTILU.



ŘEZ A-A



REVIZE:	OBSAH:	DATUM:
0	DPS K PŘIPOMÍNKÁM	02 / 2023
1	DPS ČISTOPIS	04 / 2023

±0,000 = 193,45 m n.m. Bpv

REVITALIZACE NÁDRAŽÍ BUBNY NA PAMÁTNÍK TICHA

Bubenská 177/8b, 170 00, Praha 7 - Holešovice

investor:

Památník ticha, s.p.o., IČO 10892303

Maltéžské náměstí 471/1, 118 00 Praha 1 - Malá Strana

Pavel Štingl, ředitel

architekt:

ARN Studio spol. s r.o.

Československé armády 219/24, 500 03 Hradec Králové

Ing.arch. Jiří Krejčík, Ing.arch. Michal Krejčík

info@arn-studio.cz

generální projektant:

DELTAPLAN spol. s r.o.

Jankovcova 938/18a, 170 00 Praha 7 - Holešovice

Ing. Petr Kniha

deltaplan@deltaplan.cz, www.deltaplan.cz

projektant části:

ŠETELÍK OLIVA, s r.o.

Heleny Malířové 11, 169 00 Praha 6

Ing. Jan Šetelík

setelik@setelikoliva.cz, www.setelikoliva.cz

zodpovědný projektant části:

Ing. Jan Šetelík

vypracoval:

Tomáš Pešek

stupeň :

DPS - dokumentace pro provádění stavby

stavební objekt:

SO 312; SO 412; SO 413; SO 414

profese:

AREÁLOVÁ VEDENÍ VODOVODU A KANALIZACE

datum:

04 / 2023

název přílohy:

revize:

1

DETAIL RET. NÁDRŽE A REGULACE ODTOKU

měřítko:

číslo výkresu:

číslo paré:

1 : 25

AVK 801