

PLASTOVÁ SAMONOSNÁ TYPOVÁ ŠACHTA

MATERIÁL: POLYETYLEN  
Samonosná vodoměrná šachta (např. typu VS-ROTO) o průměru 1200 mm, celková výška 2060 mm. Určena pro obsypání - uložení bez betonáže v místě bez výskytu spodní vody.

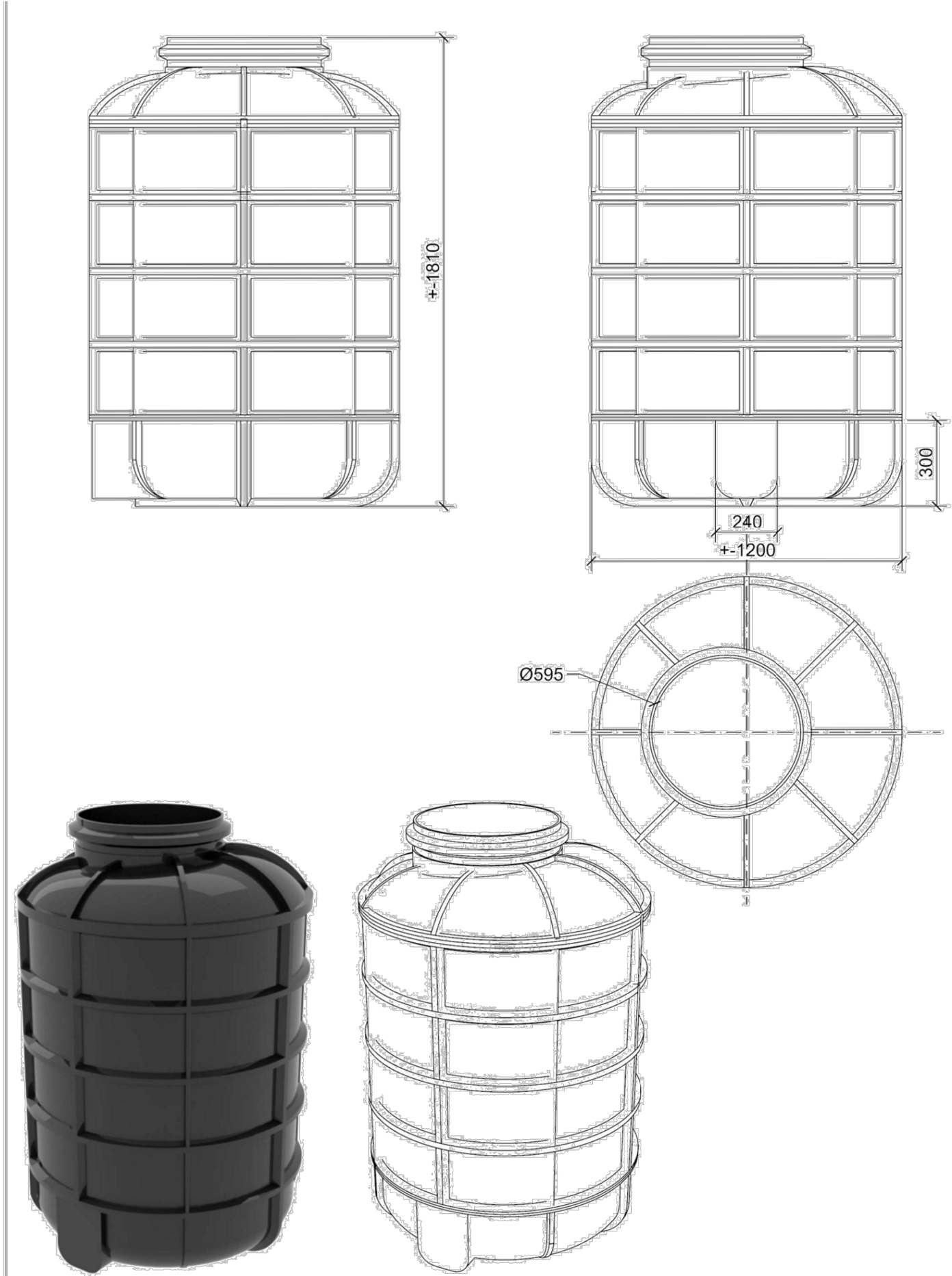
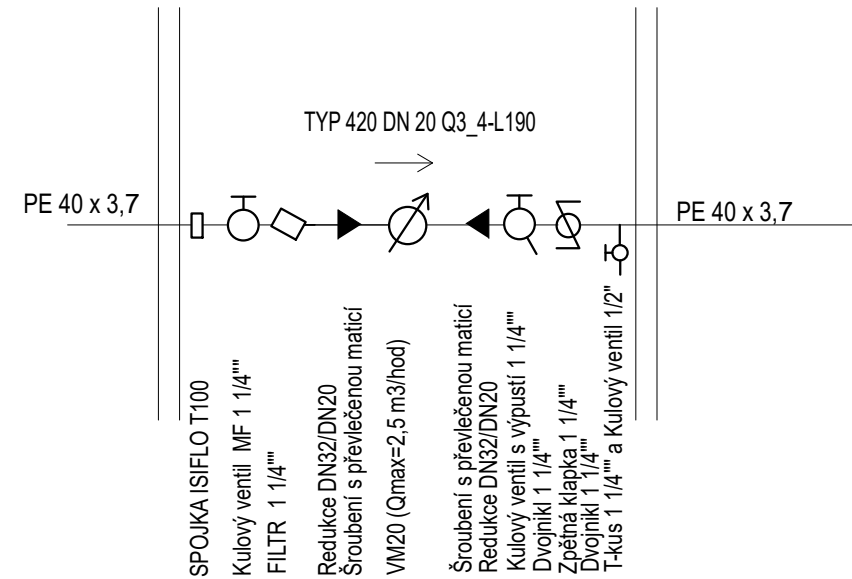


SCHÉMA VYSTROJENÍ VŠ:



Souřadnicový systém: S-JTSK  
Výškový systém: Bpv

INVESTOR :	MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA 4	IČO: 00063584 DIČ: CZ00063584
ŠÍDLO:	Antala Staška 2059/80b, Praha 4	
AKCE :	REVITALIZACE ROZTYLSKÉHO NÁMĚSTÍ SEVER, PRAHA 4	
STUPEŇ :	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	DATUM : 07/2025

ČÁST DOKUMENTACE :	SO 06 VODA - VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
--------------------	---------------------------------

GENERÁLNÍ PROJEKTANT: ATELIÉR ZAHRADNÍ A KRAJINÁŘSKÉ ARCHITEKTURY OPLETALOVA 6 602 00 BRNO Tel/fax.: 542 214 768 e-mail: zsendler@seznam.cz  HLAVNÍ PROJEKTANT : Ing. ZDENEK SENDLER  VYPRACOVAL: Ing. RADKA TÁBOROVÁ, IČ 74904621	PROJEKTANT PROFESNÍ ČÁSTI: PK Patočka vodohospodářská projekce Ing. Eva Patočková Tomešova 563/2b, 602 00 Brno  tel.: 777 641301 e-mail: eva@patocka.net	RAZÍTKO	PARÉ
VÝKRES :	VZOROVÁ VODOMĚRNÁ ŠACHTA	1:20	SO 06.05