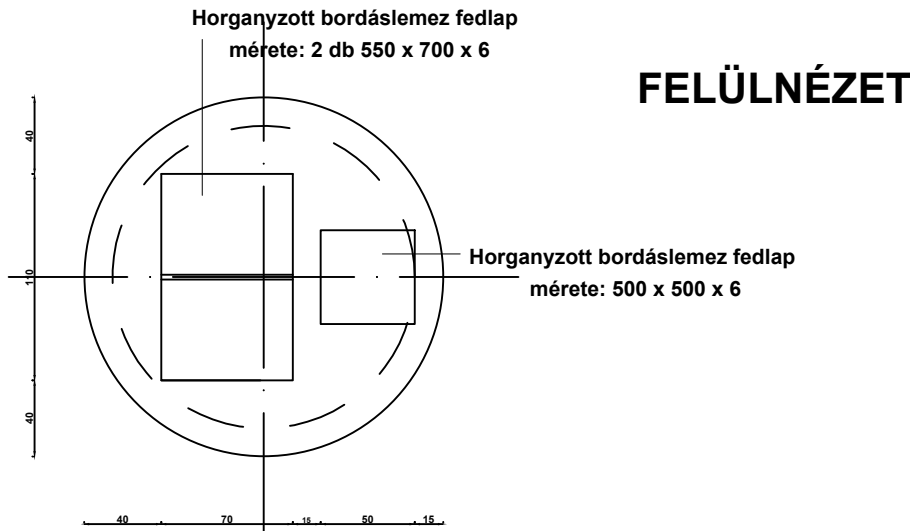
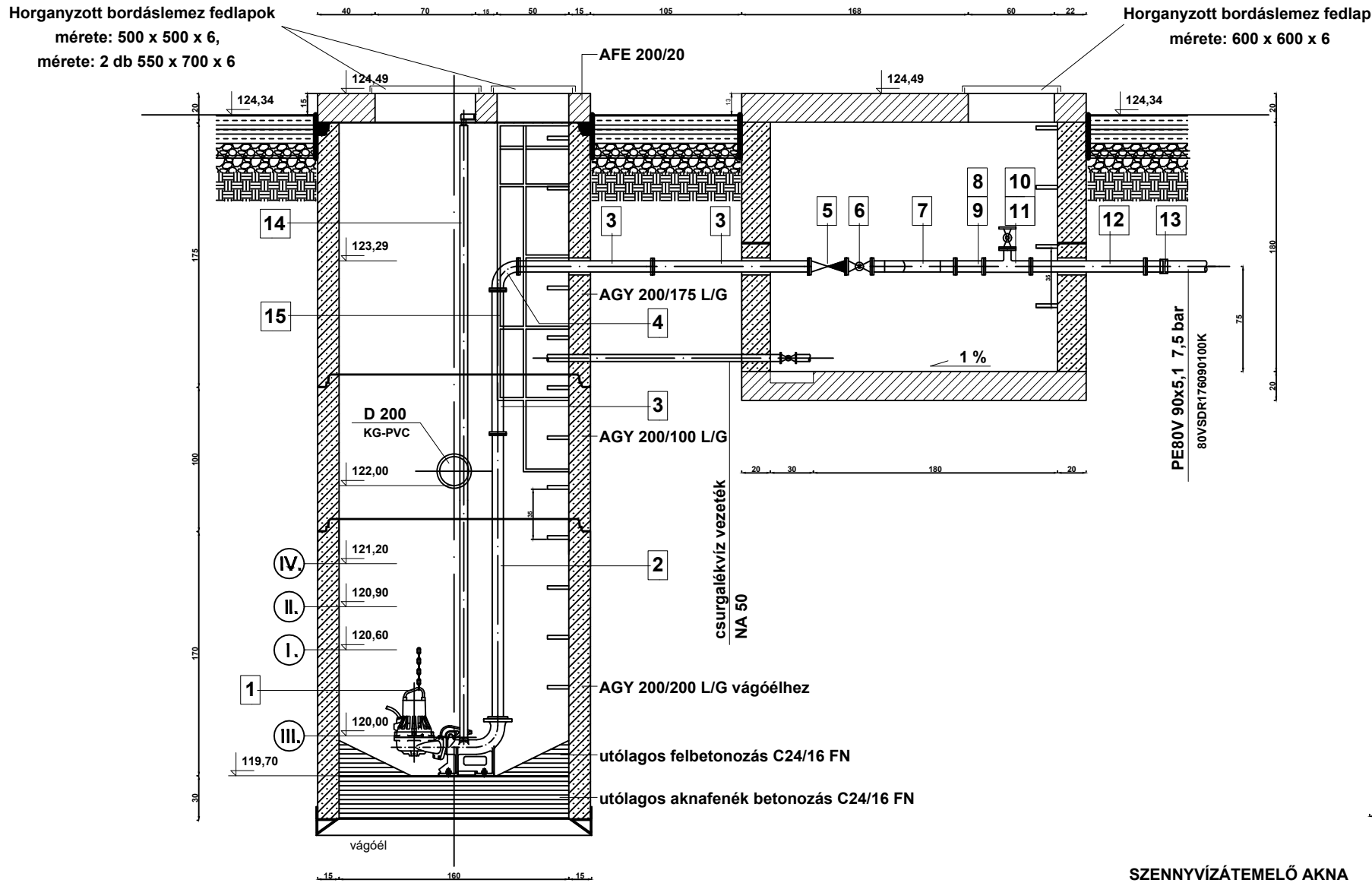
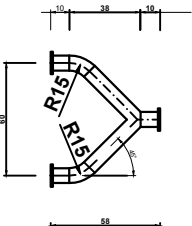


OLDALNÉZET - METSZET (III. jelű csomópont)



I.	I. jelű szivattyú kapcsolási szintje
II.	II. jelű szivattyú kapcsolási szintje
III.	I. és II. jelű szivattyú kapcsolási szintje
IV.	vészjelzési szint

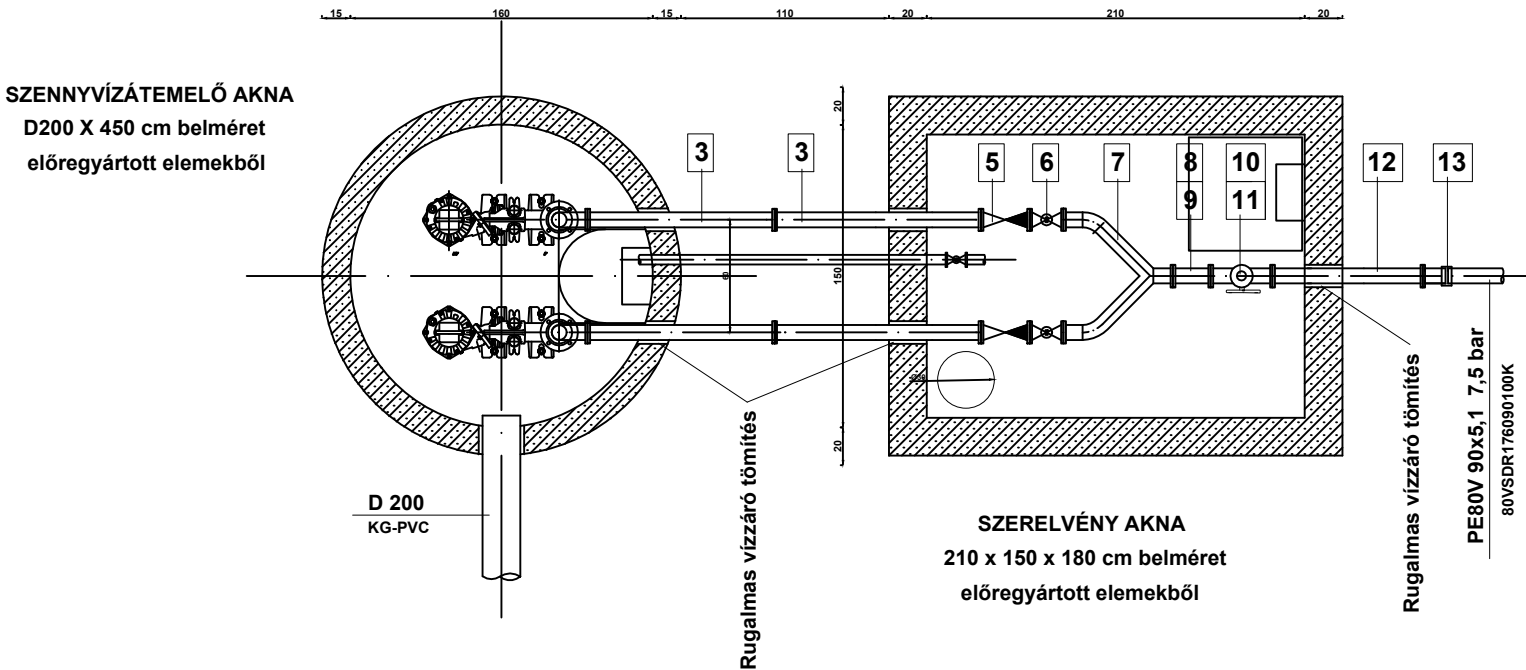
EGYEDI GYÁRTÁSÚ NADRÁGIDOM KILAKÍTÁSA  
NA 80 anyaga: 1.4301 rozsdamentes acél



Megjegyzések:

Az előregyártott szerelvényakna elemeinek gyártója a LAROB AU Kft.  
Az előregyártott szennyvíz átemelőakna elemeinek gyártója a LEIER Hungária Kft.  
Az átemelő szivattyúkat, szerelvényeket, szintkapcsolókat, szivattyú vezérlés a Kft. forgalmazza.  
Az átemelő műtárgyba 1.4301 rozsdamentes acél létra és hátkorlát kerül elhelyezésre!  
Az aknaműtárgyak fedlapjai zárható kivitelűek!

FELÜLNÉZET - METSZET



Jel	Megnevezés	Méret	Mennyiség
1	Sulzer AS0530 S12/2D	DN 80	2
2	FF idom GGG	DN 80 / 2000	2
3	FF idom GGG	DN 80 / 1000	6
4	Q idom GGG	DN 80	2
5	Golyós visszacsapó szelep 53/35. AVK	DN 80	2
6	Tolózárlat 26/00. AVK	DN 80	2
7	Egyedi gyártású nadrágidom	DN 80	1
8	EKS idom GGG	DN 80	1
9	FKS idom GGG	DN 80	1
10	T idom GGG	DN 80 / DN 50	1
11	Tolózárlat 26/00. AVK	DN 50	1
12	FF idom GGG	DN 80 / 800	1
13	UB karmantyú- BE hegtoldat-BFL lazakarima	d110	1
14	Egyedi gyártású vezetőcső		2
15	Egyedi gyártású hátkorlát leesés elleni védelem		1

Tervező: AQUA DROP Mérnöki Iroda Kft. 9730 Kőszeg, Szabóhegyi út 24.		
Megrendelő: AQUA Szolgáltató Kft. H-9200 Mosonmagyaróvár, Timföldgyári út 4.	Tervszám: 61/2019	
Létesítmény megnevezése: Hegyeshalom, Benzinkúttal szembeni területen kialakítandó építési telkek vízellátása és szennyvízelvezetése	Rajzszám: 8.	Dátum: 2020 február
Rajz megnevezése: Átemelő részletrajz	Méretarány: 1:500	
Vezető tervező: Szilvás István VZ-TÉL, 18-01-16 Szakági tervező: <i>[Signature]</i>		
Ez a terv a Tervező szellemi tulajdona, melynek védelmét a szerzői jogról szóló törvény biztosítja!		