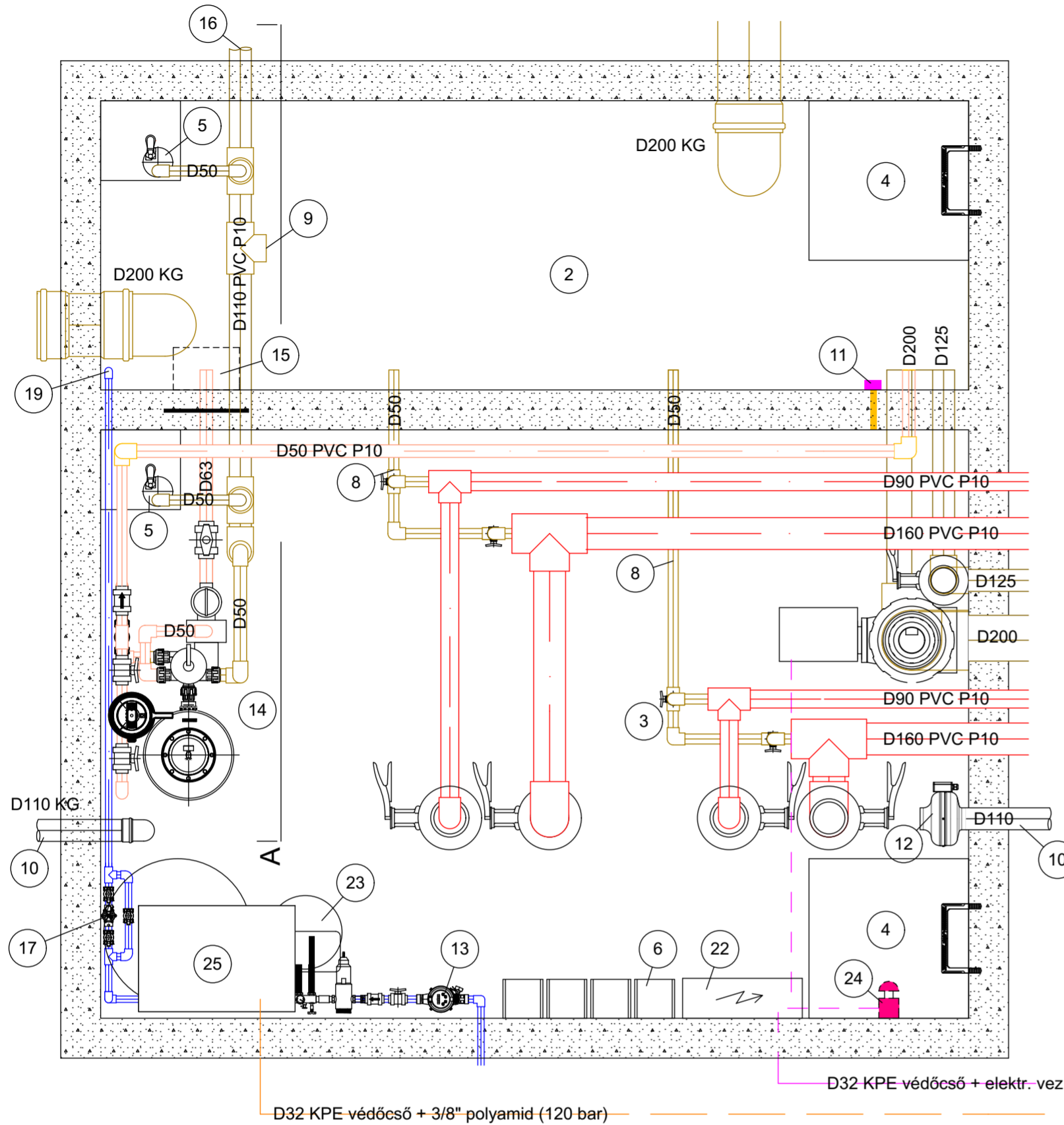
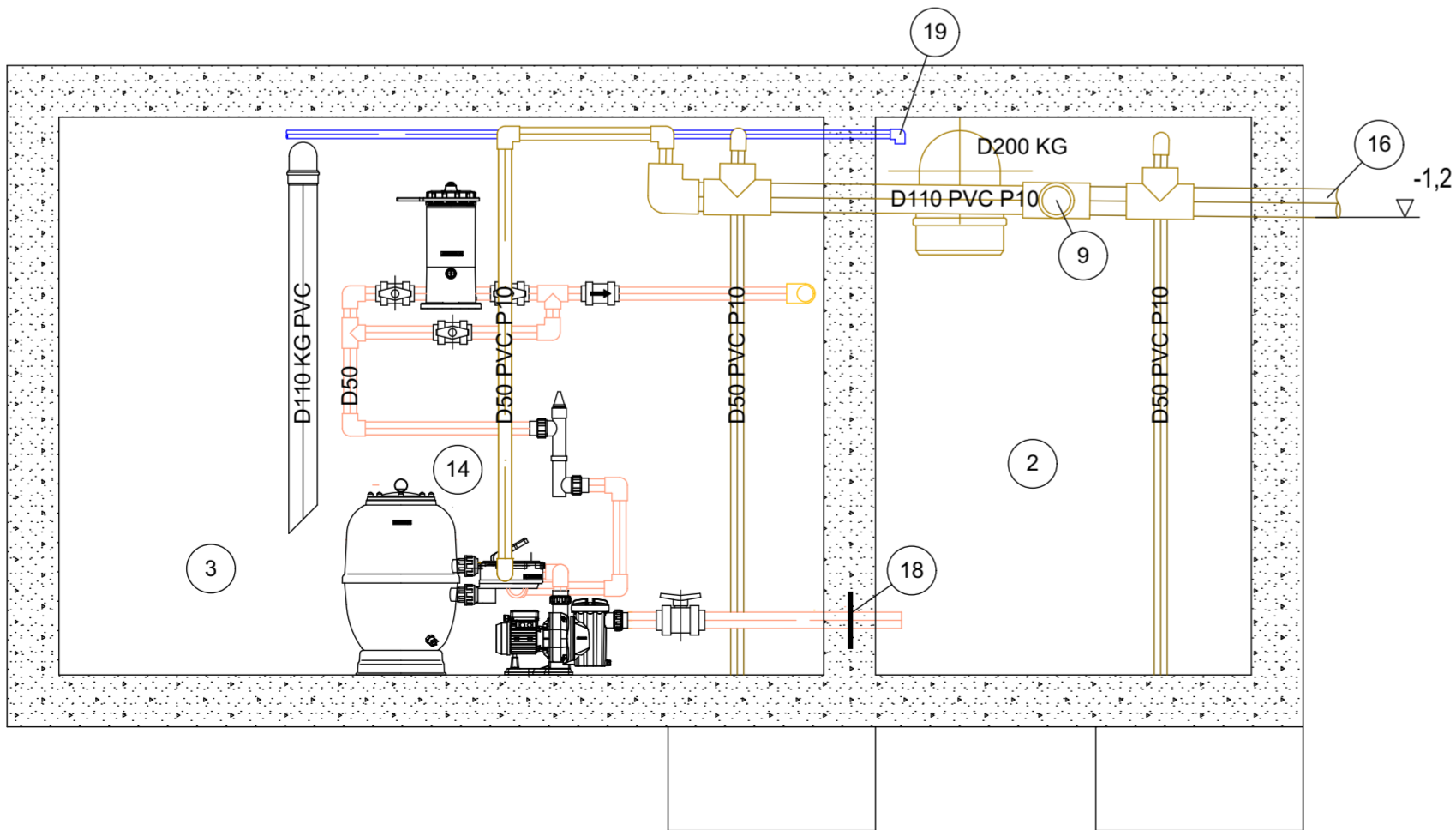


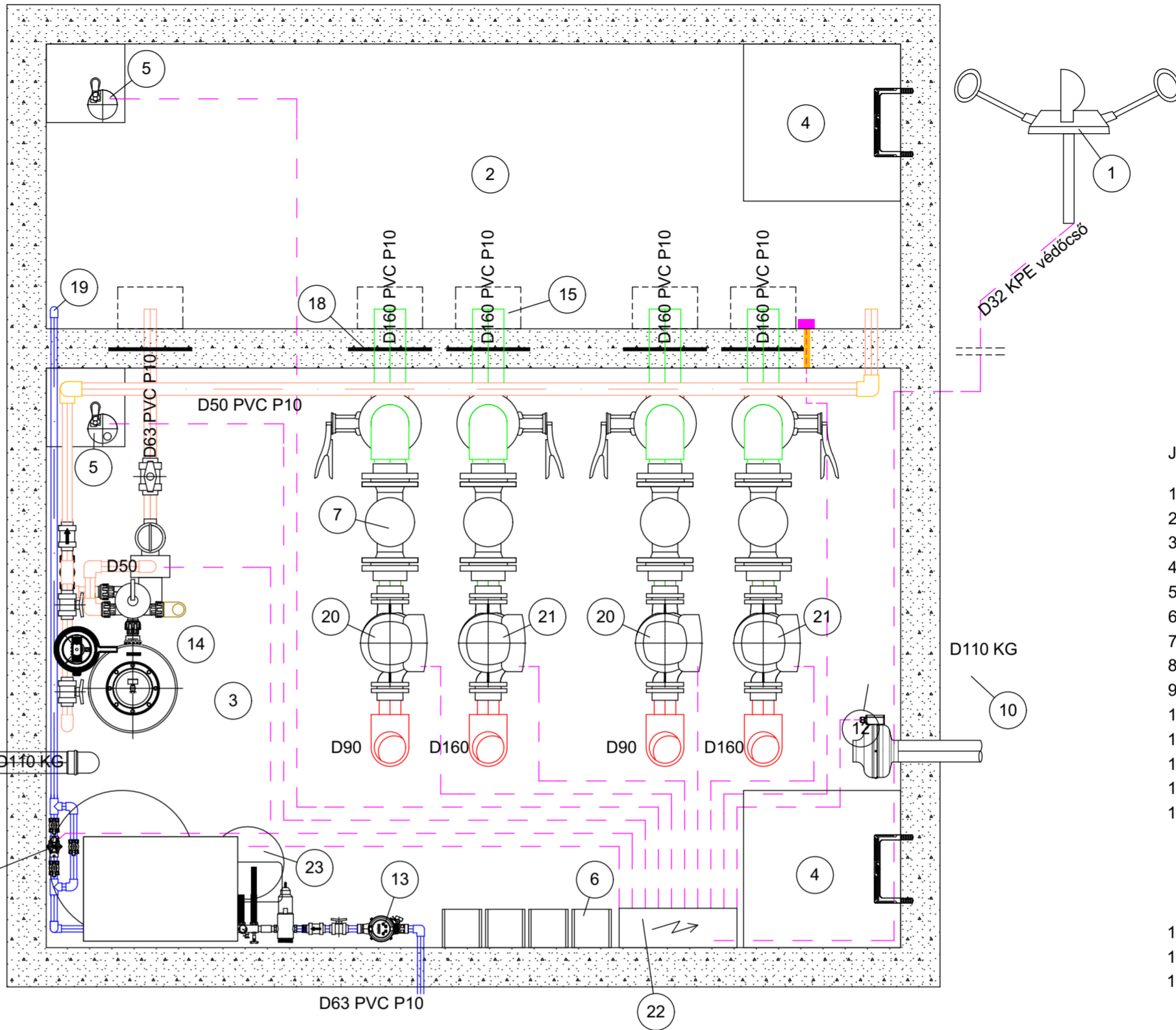
Felső csőhálózat:



A-A metszet:



Alsó csőhálózat:



JELMAGYARÁZAT:

- 1: Szélérzékelő kandeláberen
- 2: Ciszterna
- 3: Száraz akna
- 4: 80 x 80 lejárati hágsóval 2 db
- 5: 40 x 40 zsomp, Grundfos KP 150 szivattyú 2 db
- 6: Frekvenciaváltó 4 db
- 7: PP hajfogó szűrő KO acél szűrőkosárral 4 db
- 8: Üritő vezeték
- 9: Víztorló túlfolyó
- 10: Légtechnika kiállás cserjesorba vezetve
- 11: Vízszintérzékelő szondák 5 db
- 12: ATC RKA 100L csőventilátor 1 db
- 13: D40 vízmérő óra
- 14: Vízkezelés:
 - Kerex UVUV-SPA12 SPA UV 1 db
 - Astral Pool Aster 350 homokszűrő 1 db
 - Aut. hatutú csap 1 db
 - AstralPool In-Line tablettás vegyszeradagoló 1 db
 - Asral Pool Sena keringetőszivattyú 1 db
- 15: KO acél szűrőkosár 5 db
- 16: Csatorna közműcsatlakozás (terv.határ)
- 17: Automata feltöltés szerelvényei
 - mágnesszelep 1 db
 - gömbcsap 3 db
- 18: PVC galléros vízzáró falátvezetés 5 db
- 19: Feltöltés vízfelszín felett
- 20: Grundfos TP 50-190/2 visszacsapó szeleppel 2 db
- 21: Grundfos TP 100-110/4 visszacsapó szeleppel 2 db
- 22: Elektromos kapcsolószekrény
- 23: Vízlágyító vízsűrővel
- 24: IP68 elektromos főkapcsoló
- 25: iC170015 iCool Industrial magasnyomású szivattyú 15 l/perc

MEGJEGYZÉS:

1. A gépészeti akna és a medence pontos kialakítását a statika tervek tartalmazzák.
2. A gépházba belépő valamennyi vezeték teljes hosszában 0,5 -1% lejtéssel rendelkezik a csatorna felé.
3. A vízjáték csőhálózatának vonalvezetését úgy kell kialakítani, hogy az gravitációs úton le tudjon ürülni a gépházakna irányába.
4. Méretek a helyszínen ellenőrizendők!
5. A vízképek magasságát beüzemeléskor úgy kell beállítani, hogy a víz ne csapjon ki a járófelületre.
6. A vízjáték csatorna és vízbekötéséhez külön közmű kiviteli tervet kell készíteni!

JELMAGYARÁZAT:

- Vízép nyomóvezeték
- Visszafolyó vezeték
- Csatorna / ürítés
- Hálózati vízbetáp
- Légtechnika vez.
- Elektromos vez.
- Párasítás gerinc vez.
- Keringtető vezeték
- Szivóvezeték

TÁRGY, ÉPÍTÉS HELYE: Vízjáték Vízgépészeti Kiviteli Terv (HRSZ.: 8787) Székesfehérvár Jávör Ottó tér Felújítása	MUNKASZÁM:	RILTI Kft.
RAJZ MEGNEVEZÉSE: Gépészeti akna alaprajz és metszet	TERVFÁJTA: Kiviteli	
FELELŐS TERVEZŐ: Karlócai Péter MK 01-0274	TERVEZŐ: Elek Csaba	H-2092 BUDAKESTI, SZÜRKEBARÁT U. 1. TEL.: 23-458-140
EGYEZTETŐK:	KELTEZÉS: 2017.04.04.	RAJZSZÁM: MÓDOSÍTÁS:
		VG-02