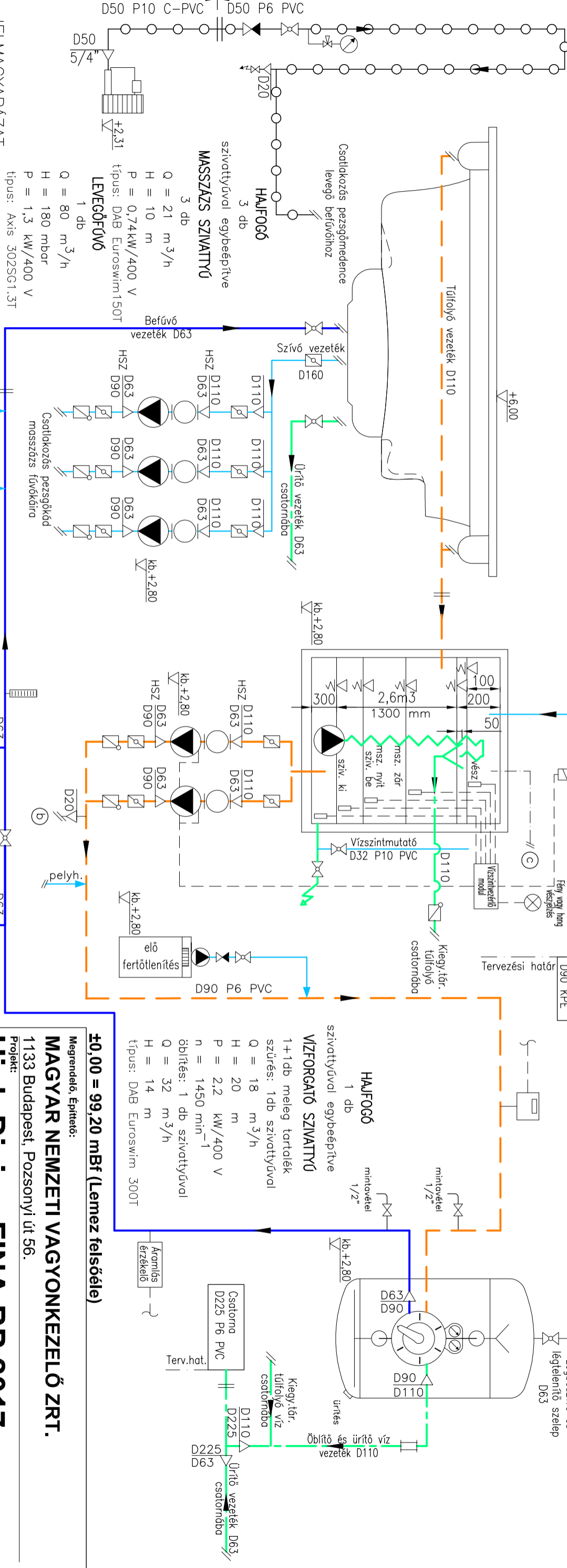


PEZSGÖMEDENCE		ZSOMP SZIVATTYÚ (kiegyenlítő tárolóban) (nem fixen beépítve)	
FELÜLET	4,5 m ²	Mérete:	D1600 M=1800mm
MÉLYSÉG	0,9 m	V hasznos	= 2,6 m ³
TÉRFOGAT	1,5 m ³	H hasznos	= 1,3 m
USZÓLETSZÁM	6 fő/h	anyag:	PP lemez
FORGATÁSI TELJESÍTMÉNY	18 m ³ /h		
VIZHŐFOK	36 °C		
EGYSZERI ÁTFORG. IDŐ	0,1 h		
NAPI PÓTVÍZ IGÉNY	2,3 m ³ /nap		

KIEGYENLÍTŐ TÁROLÓ		VÁLTÓSZELEP	
1 db		1 db	
Mérete:	D1600 M=1800mm	méret:	D90
V hasznos	= 2,6 m ³	csatl.: D90 BM	
H hasznos	= 1,3 m	anyag:	Peraqua

VIZMÉRŐ		SZÜRŐTARTALY	
1 db		1 db	Ø900 mm M=1765 mm
Impulzus távadós átfolyásmérő		anyag:	műanyag, kollektor kros
Q _{név.} = 18 m ³ /h		csatlakozó csonek:	alsó: D90, felső: D90
típus: FLOWX3 F9.00		teljesítmény (forgatóskor):	18 m ³ /h, 26 m ³ /h
1 db		teljesítmény (vizes öblítéskor):	32 m ³ /h, 50 m ³ /h
Hidegvízre 3/4"		réteg vltg.: min. 1000 mm	
Q _{név.} = 3,5 m ³ /h		típus:	Turbidron
típus: ARAD			



JELMAGYARAZAT:

- SZÜRETLÉN MEDENCE VÍZ
- EGYÉB VEZETÉK
- LEVÉGŐ VEZETÉK
- CSATORNÁBA
- AUT. CL/PH MÉRŐ VEZETÉKE
- KABEL
- GOLYÓCSAP
- VISSZACsapÓSZELEP
- PILLANGÓSZELEP
- KARIMAPÁR
- TORLÓ CSAPPANTYÚ
- TOLÓZÁR
- ATLATSZÓ CSÓDARAB
- HOSSZÚ SZŰKÍTŐ

AUTOMATA pH/CI MÉRŐ ÉS SZABÁLYOZÓ
1 db 230 V
típus: Ring Kft. RPS-2

VEGYSZERADAGOLÓ SZIVATTYÚ
3 db
Q = 0-2,0 l/h
H = 18 bar
P = 30 W/230 V
típus: Microdos ME3

ELEKTROMOS FŰTŐPATRON
1 db
beépített hőmérséklet- és áramlás érzékelővel
anyag: AISI316
csatl.: D50
Q = 9 kW/230V
típus: D-EWT-EVO típusú

±0,00 = 99,20 mBf (Lemez felsőlele)

Megrendelő, Építető:
MAGYAR NEMZETI VAGYONKEZELŐ ZRT.
1133 Budapest, Pozsonyi út 56.

Projekt:
High Diving FINA BP 2017
Bem Rkp., HRSZ.: (Duna: 23809/3 Alsó-rékp.: 14477/4 Felső-rékp.: 14477/6)

Tervefázis:
Tender terv

Szakági: Vizgépészet

Generáltervező:
ÓBUDA ÉPÍTÉSZ STÚDIÓ KFT
ÓBUDA GROUP
NÉV: SÁH BEÁTA
CÉGNÉV: JÓGOSULTSÁG: 01-14434
Vizgépész: Idratisz Kft.

Tervlap:

Kapcsolási rajz II.

ID-VG-2.2.

Projekt száma: **292-2016** Aktuális kiadás: **2016.07.22.** Lépték: **M = - (A3)** Verzió: -

Tel: (36-1)/439-0504
Igazgatók: Peschka Alfréd, Pájer János