



1:500

1:100

Hidrologiai adatok		DN398 $Q_{tot}=146.31/s$ $v_{tot}=1.2m/s$		DN867 $Q_{tot}=1166.81/s$ $v_{tot}=2m/s$		DN398 $Q_{tot}=146.31/s$ $v_{tot}=1.2m/s$		DN299 $Q_{tot}=68.21/s$ $v_{tot}=1m/s$	
Terepszint [m.B.f.]		107.3	107.55	107.59	107.45	107.36	107.31	107.38	108.13
Hossz	Egyes [m]	0	8.91	5	7.54	11.92	5.87	5.02	3.89
	Folytatólagos [m]	0	8.91	13.91	21.45	33.37	39.24	44.26	48.15
Fedlapszint [m.B.f.]		107.3	107.55	107.59	107.45	107.36	107.31	107.38	108.13
Folyásfenék [m.B.f.]		106.15	106.18	106.19	106.21	106.25	106.27	106.28	106.29
Takarás [m]		0.72	0.95	0.97	0.37	0.24	0.61	0.67	1.41
Leásás mélysége [m]		0+000 1.38	0+008.9 1.6	0+013.9 1.63	0+021.5 1.44	0+033.4 1.31	0+039.2 1.27	0+044.3 1.33	0+048.1 2.07
Szelvény [m]		0+000.3	0+001.3	0+013.9	0+021.5	0+033.4	0+039.2	0+044.3	0+048.1
Épül összesen		13.91 m D458 PP			14.78 m D458 PP			1.21 m D343 PP	
		3x19.46 m D870 DRAINFIX TWIN szivárgó							

GENERAL TERVEZŐ:

STUDIO 180
É P Í T É S Z T E R V E Z Ő K F T
4400 NYÍREGYHÁZA, DÓZSA GYÖRGY UTCA 5. TEL.: (42)785-320, FAX:(42) 785-325

MEGBIZO:

NYÍREGYHÁZA VÁROS ÖNKORMÁNYZATA
4401 NYÍREGYHÁZA, KOSSUTH TÉR 1.
MUNKA MEGNEVEZÉSE:

SZABADTÉRI SZÍNPAD REKONSTRUKCIÓJA
4400 NYÍREGYHÁZA, BENCSÚR TÉR, HRSZ.: 6177/1

UGYVEZETŐ IGAZGATÓ:	FELELŐS TERVEZŐ(K):
Tenkely Szabolcs	Tenkely Szabolcs É-15-0347
ÉPÍTÉSZ MUNKATÁRSÁK:	Banu Roland É-15-0351
Kótai Norbert Tomku Gergely	
TARTÓSZERKEZET:	KÖRNYEZETRENDEZÉS:
STEEL-SOFT KFT. Tóth Zoltán	FŐ-KERT-ÉSZ BT. Márton Péter
ÉPÜLETGÉPÉSZET:	SZÍNHÁZTECHNOLÓGIA:
OPTI-TEAM KFT. Tímár Tamás	ANIMATIVE KFT. Schramm Péter
ÉPÜLETVILLAMOSSÁG:	KONYHATECHNOLÓGIA:
-	-
Hepp Viktor	-
KÖRNYEZETVEDELEM:	TALAJMECHANIKA:
-	NYÍRGEO KFT. Jávor Csaba
UT-KÖZL.TECHNIKA, KÜLSŐ KÖZMŰ:	TUZVEDELEM:
BARTHERV BT. Bartha Miklós	Rétközi Ferenc

Jelen tervdokumentáció és valamennyi melléklete a szerzői jogról szóló 1999. évi LXXVI. törvény X. fejezet 67. § - 71. §-ai hatálya alá tartozik, ennek figyelembevételével a tervdokumentáció egészének vagy bármely részének felhasználása a tervező(k) előzetes hozzájárulása nélkül tilos!

Helyszíni méretellenőrzés szükséges!
Kapcsolódó szakági tervekkel együtt kezelendő!
Problémákat a kivitelezés előtt a tervezővel egyeztetni kell!
A vb. szerkezetekben lévő utólagos áttörések csak a statikai tervek szerint kivitelezhetőek!
Az álmennyezet alsó síkjára a kész padlótól értendő!
A szerkezetépítéskor a hálózat nyomvonalának egyeztetése javasolt.
A liftaknak függőleges eltérése max. 20 mm lehet!
A padlófűtések és padlócsatornák mélysége mindig a végleges burkolat szintjétől értelmezendő!
A d=100 mm alatti áttörések nincsenek jelölve, azok helyszíni művezetéssel készíthetők.

SZAKAG:

ÚT-KÖZL.TECHNIKA, KÜLSŐ KÖZMŰ

TERVTÍPUS:

KIVITELI TERVDOKUMENTÁCIÓ

TARTALOM:

Tervezett CS 4-0-0 jelű csapadékvíz vezeték hossz-szelvénye

ELSŐ KIADÁS:	MUNKASZÁM:
2017. FEBRUÁR HÓ	BARTH-0034/2016
KIADÁS DATUMA:	LÉPTÉK:
2017. FEBRUÁR HÓ	M 1:500, 1:100
INDEX:	RAJZSZÁM:
01	CS-02.9.