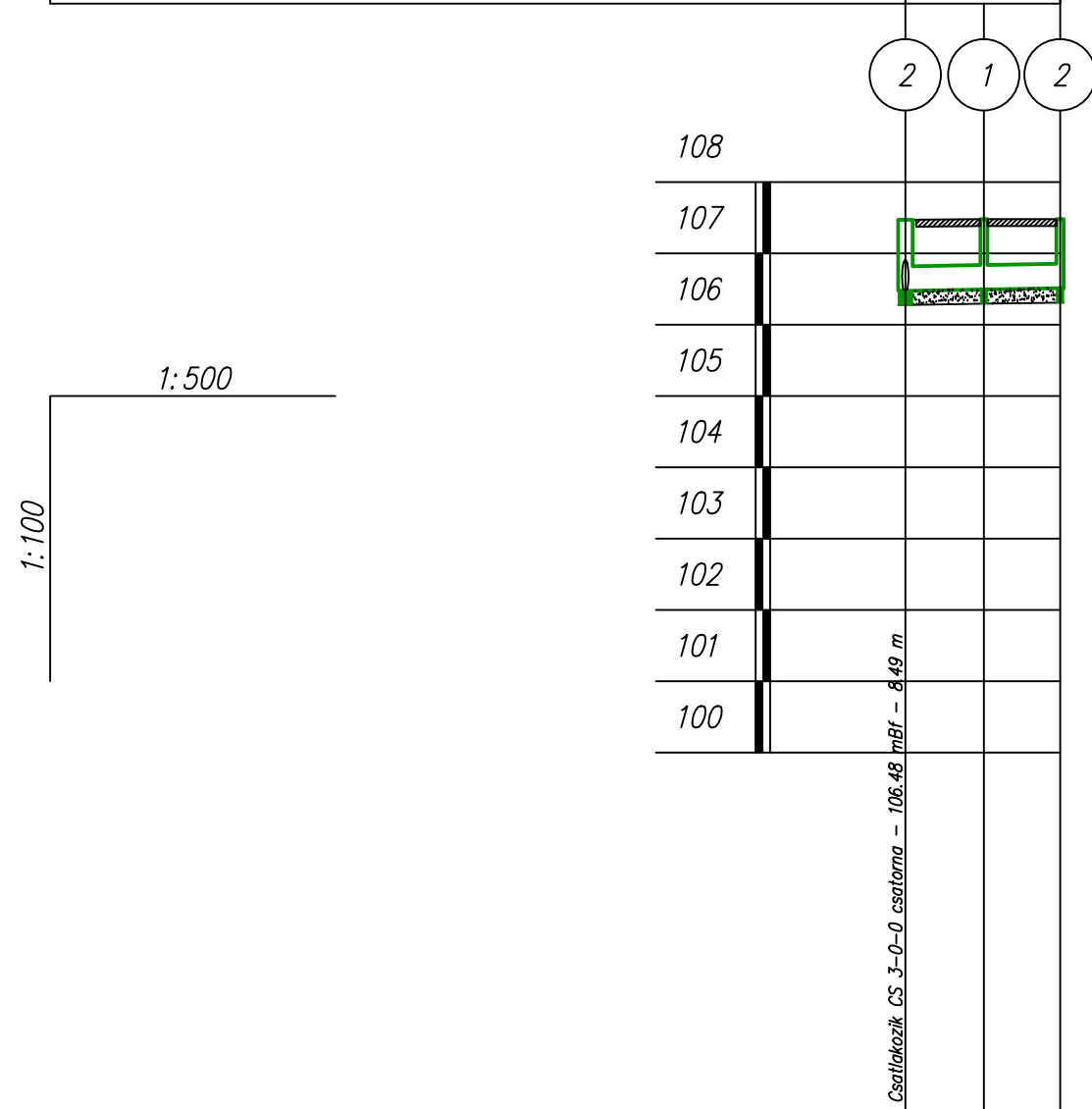


Csatorna jele	CS 3-2-0
Utca neve	Belső hálózat



Hidraulikai adatok	DN299 Q _{tot} =68.2l/s I=3‰ vt _{tot} =1m/s		
Terepszint [m.B.f.]	107.47	107.48	107.48
Hossz	Egyes [m]	0	5.51
	Folytatólagos [m]	0	5.51
Fedlapszint [m.B.f.]	107.47	107.48	107.48
Folyásfenék [m.B.f.]	106.48	106.49	106.51
Takarás [m]	0.67	0.67	0.65
Leásás mélysége [m]	1.22	1.21	1.19
Szelvény [m]	0+000	0+005.5	0+010.9
Épül összesen	10.86 m D343 PP csapadékcsonna		

GENERAL TERVEZŐ:

STUDIO 180
É P I T É S Z T E R V E Z Ő K F T
4400 NYÍREGYHÁZA, DOZSA 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, BENCZÜR TÉR, HRSZ.: 6177/1

UGYVEZETO IGAZGATO:	FELELOS TERVEZO(K):
Tenkely Szabolcs	Tenkely Szabolcs E-15-0347
EPI TESZ MUNKATARSAK:	Banu Roland E-15-0351
Kótai Norbert Tomku Gergely	
TARTOSZERKEZET:	KORNYEZETRENDEZES:
STEEL-SOFT KFT. Tóth Zoltán	FŐ-KERT-ÉSZ BT. Márton Péter
EPULETGEPESEZET:	SZINHATECHNOLOGIA:
OPTI-TEAM KFT. Tímár Tamás	ANIMATIVE KFT. Schramm Péter
EPULETVILLAMOSSAG:	KONYHATECHNOLOGIA:
-	-
Hepp Viktor	-
KORNYEZETVEDELEM:	TALAJMECHANIKA:
-	NYIRGEO KFT. Jávor Csaba
UT-KOZL.TECHNIKA, KULSO KOZMU:	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 síkja 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 művelettel készíthetők.

SZAKAG:

ÚT-KÖZL.TECHNIKA, KÜLSŐ KÖZMŰ

TERVTÍPUS:

KIVITELI TERVDOKUMENTÁCIÓ

TARTALOM:

Tervezett CS 3-2-0 jelű csapadékvíz vezeték hossz-szelvénye

ELSŐ KIADÁS:	MUNKASZÁM:
2017. FEBRUÁR HÓ	BARTH-0034/2016
KIADÁS DATUMA:	LEPTÉK:
2017. FEBRUÁR HÓ	M 1:500, 1:100
INDEX:	RAJZSZÁM:
01	CS-02.8.