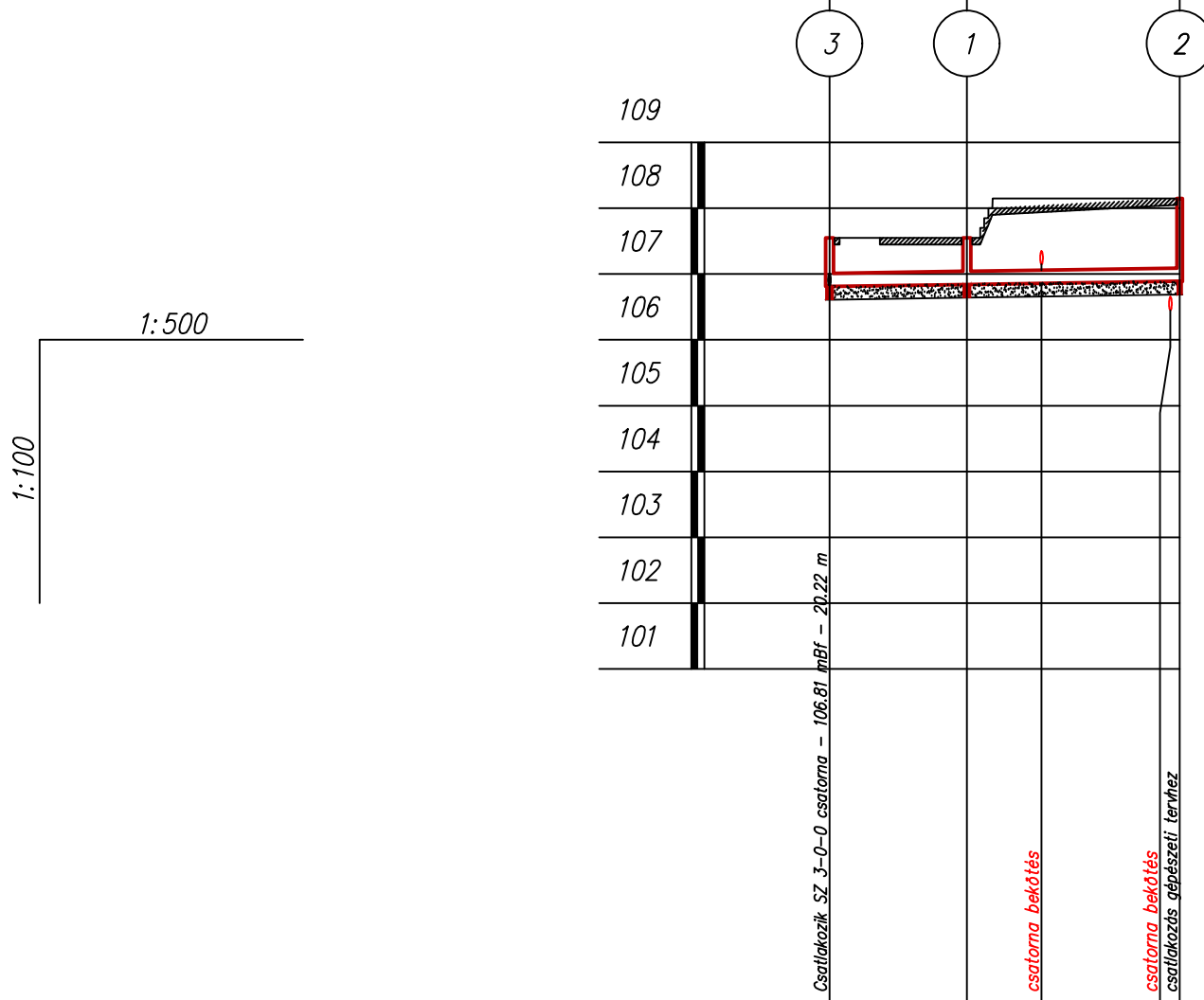


Csatorna jele	SZ 3-1-0
Utca neve	Belső hálózat



Hidraulikai adatok		DN197 I=3%			$Q_{tot}=22.4l/s$ $v_{tot}=0.7m/s$		
Terepszint [m.B.f.]		107.55	107.55	107.55	108.15	108.15	108.15
Hossz	Egyes [m]	0	10.45	16.16			
	Folytatólagos [m]	0	10.45	26.61			
Fedlapszint [m.B.f.]		107.55	107.55	107.55	108.15	108.15	108.15
Folyásfenék [m.B.f.]		106.81	106.84	106.84	106.89	106.89	106.89
Takarás [m]		0.54	0.51		1.06	1.06	1.06
Leásás mélysége [m]		0.94	0.91		1.46	1.46	1.46
Szelvény [m]		0+000	0+010.5	0+016.1	0+025.9	0+028.6	0+031.2
Épül összesen		26.61 m DN200 KG-PVC szennyvízesatorna					

GENERAL TERVEZŐ:
STUDIO 90
 É P Í 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

MEGBÍZÓ:
NYÍREGYHÁZA VÁROS ÖNKORMÁNYZATA
 4401 NYÍREGYHÁZA, KOSSUTH TÉR 1.

MUNKA MEGNEVEZÉSE:
SZABADTÉRI SZÍNPAD REKONSTRUKCIÓJA
 4400 NYÍREGYHÁZA, BENCZÚR TÉR, HRSZ.: 6177/1

UGYVEZŐ/IGAZGÁTO:	FELELŐS TERVEZŐ(K):
Tenkely Szabolcs	Tenkely Szabolcs É-15-0347
ÉPÍTÉS MUNKATÁRSÁK:	Banu Roland É-15-0351
Kótai Norbert Tomku Gergely	
TARTOSZERKEZET:	KÖRNYEZETRENDEZÉS:
STEEL-SOFT KFT. Tóth Zoltán	FŐ-KERT-ÉSZ BT. Márton Péter
ÉPÜLETGÉPESZET:	SZÍNHÁZTECHNOLÓGIA:
OPTI-TEAM KFT. Tímár Tamás	ANIMATIVE KFT. Schramm Péter
ÉPÜLETVILLAMOSSÁG:	KÖNYHATECHNOLÓGIA:
-	-
Hepp Viktor	-
KÖRNYEZETVEDELEM:	TALAJMÉCHANIKA:
-	NYÍRGEO KFT. Jávor Csaba
-	-
ÚT-KÖZL. TECHNIKA, KÜLSŐ KÖZMŰ:	TŰZVEDELEM:
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 átmennyezet alsó síkja a kész padlóól értendő!
 A szerkezetépítéskor a hálózat nyomvonalának egyeztetése javasolt.
 A liftaknak függőleges eltérése max. 20 mm lehet!
 A padlófűszek és padlócsatornák mélysége mindig a végleges burkolat szintjétől értelmezendő!
 A d=100 mm alatti áttörések nincsenek jelölve, azok helyszíni művelettel készítenők.

SZAKAG:
ÚT-KÖZL. TECHNIKA, KÜLSŐ KÖZMŰ

TERVTÍPUS:
 KIVITELI TERVDOKUMENTÁCIÓ

TARTALOM:
Tervezett SZ 3-1-0 jelű szennyvízvezeték hossz-szelvénye

ELSŐ KIADÁS: 2017. FEBRUÁR HÓ MUNKASZAM: BARTH-0034/2016

KIADÁS DATUMA: 2017. FEBRUÁR HÓ LÉPTEK: M 1:500, 1:100

INDEX: 01 RAJZSZAM: SZ-02.5.