



A tervezett szennyvízhálózat meglévő közműhálózatba történő bekötésének valamint a tervezett vízbekötő vezeték közúton történő átvezetésének építési munkálatai elvégzése idejére /max. 2 óra/, az útkezelővel történt előzetes egyeztetés és jóváhagyás, továbbá az érintett lakosság előzetes tájékoztatását követően az egyirányú utat annak elején a közlekedés elől le kell zárni.

GENERAL TERVEZŐ: STUDIO '90 É P I 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	
MEGBÍZÓ:	
NYÍREGYHÁZA VÁROS ÖNKORMÁNYZATA 4401 NYÍREGYHÁZA, KOSSUTH TÉR 1. MUNKA MEGNEVEZÉSE:	
SZABADTÉRI SZÍNPAD REKONSTRUKCIÓJA 4400 NYÍREGYHÁZA, BENCZÜR TÉR, HRSZ.: 6177/1	
ÜGYVEZETŐ IGAZGATÓ:	FELELŐS TERVEZŐ(K):
Tenkely Szabolcs	Tenkely Szabolcs É-15-0347
ÉPÍTÉSZ MUNKATÁRSÁK:	
Kótai Norbert Tomku Gergely	Banu Roland É-15-0351
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:	KÖNYHATECHNOLÓGIA:
Hepp Viktor	
KÖRNYEZETVEDELEM:	TALAJMÉCHANIKA:
	NYÍRGEO KFT. Jávor Csaba
ÚT-KÖZL. TECHNIKA, KÜLSŐ KÖZMŰ:	TŰZVEDELEM:
BARTHÉRV 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 padlóól értendő! A szerkezetleépítéskor a hálózati nyomvonalnak egyeztetése javasolt. A láttaknak 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 készítenének.	
SZAKÁG:	
ÚT-KÖZL. TECHNIKA, KÜLSŐ KÖZMŰ	
TERVTÍPUS:	
KIVITELI TERVDOKUMENTÁCIÓ	
TARTALOM:	
Építési forgalomtechnikai helyszínrajz	
ELSŐ KIADÁS:	MUNKASZÁM:
2017. FEBRUÁR HÓ	BARTH-0034/2016
KIADÁS DÁTUMA:	LEPTÉK:
2017. FEBRUÁR HÓ	M=1:250
INDEX:	RAJZSZÁM:
01	ÉF-01.1.