



A beépítésre kerülő csövek anyagára és összehegesztésére az MSZ 15024/1 és MSZ 6441 követelményei irányadók. Felületvédelem az MSZ 1891/2, a védőbevonatrendszer kiválasztása az MSZ 7584/1 szerint. A csőkorlátot kétrétegű RAL6002-es (zöld) színű bevonattal kell ellátni.

Cementhabarcs minősége: MSZ 16000/1 szerinti H25 jelű
 Beton minősége: C20/25-24-F1
 A kitzzési méretek a helyszínrajzon találhatóak!

<p>"KÖZMŰTERV-M'93" Kft. 4400 NYÍREGYHÁZA, Selyem u. 21/B. 1/1. Tel.: 42-437-201 Tel.: 42-799-302</p>	Munka megnevezése:	Nyíregyháza Sóstóhegyi úton elválasztás nélküli gyalog- kerékpárút kialakítása Kiviteli terv	Törzsszám:	515/17
	Rajz megnevezése:	Kerékpáros csőkorlát építési terve	Kelt:	2017.08.
	Ügvezető:	Vezető-tervező: Név: <i>Major Ferenc</i> Eng szám: KE-K/15-0229 Major Ferenc ifj. Major Ferenc-ZEL/15-0229	Méretarány:	-
	Ez a terv az érvényes jogszabályok alapján szerzői jogvédelem alatt áll. A jogtulajdonos engedélye nélkül felhasználni, másolni, módosítani TILOS!	Tervező: Név: <i>Kovács Marcell</i> Eng szám: KE-K/15-0917 Kovács Marcell KE-K/15-0917	Tervfajta:	KT.
	Szerkesztő:		Rajzszám:	U-11