



JELMAGYARÁZAT:

	K1 TÍPUSÚ BETON KÁBELAKNA
	Ø400mm MŰANYAG CSÓAKNA
É., B., M.	ÉPÍTENDŐ, BONTANDÓ, MEGLÉVŐ
	2xRJ45 VÉGPONT OKOSPAD SZÁMÁRA
	2xRJ45 VÉGPONT WIFI AP [OSZLOPRA]
	CSÓKAMERA, OSZLOPRA SZERELVE [H:3,0m]
	KAMERA LÁTÓSZÖG (15m TÁVOLSÁGIG)
	RACK SZEKRENY
	STRUKTURÁLT HÁLÓZAT NYOMVONALA [Cat6]
	OPTIKAI KÁBEL NYOMVONALA [SZOLGÁLTATÓI CSATLAKOZÁS]
KÖZMŰVEK:	
	ERŐSÁRAMÚ LÉGVEZETÉK (E.ON)
	HÍRKÖZL. LÉGVEZETÉK (TELEKOM)
	HÍRKÖZL. LÉGVEZETÉK (DIGI)

További megjegyzések:
 Az erősáramú kábelvezéstől az MSZ EN 50147 szerinti védőtávolságokat be kell tartani!
 Kivitelezés előtt a többi szakági kivitelezővel az esetleges változásokat egyeztetni kell!
 A WiFi AP-k pontos helyét RF mérésekkel kell meghatározni!

A nyomvonalépítésnél a következő belső keresztmetszetekkel kell számolni:
 Hasznocsövezés: 1-2 kábel esetén legalább 25 mm
 3-4 kábel esetén legalább 32 mm
 5-6 kábel esetén legalább 40 mm

Összesítés a rajzon:
 KAMERA: 14db
 WIFI AP: 3db
 RACK: 1db

 TG NetCom Kft. 7630 Pécs, Francia u. 1. Tel: +36 72 511 523 Fax: +36 72 511 524 E-mail: info@tgnelcom.hu Web: tgnelcom.hu	Jelen tervdokumentáció szerzői jogvédelem alatt áll. Felhasználása kizárólag a vonatkozó építési engedélyt megengedett. Jogosulatlan felhasználása, más személynek történő átadása, mindenformájú másolása és sokszoroztatása csak a tervező előzetes hozzájárulásával történhet. A dokumentáció nem használható fel alternatív műszaki megoldások pályázati kidolgozásához!	Tártya: SELLYE, CAROLINA TÉR FEJLESZTÉSE CÍMŰ (TOP-PLUSZ-1.2.1-21-BA1-2022-00037 AZONOSÍTÓSZÁMÚ) BERUHÁZÁSHOZ KAPCSOLÓDÓ GYENGEÁRAMÚ RENDSZEREK GYENGEÁRAMÚ KIVITELI TERV	Építette: SELLYE VÁROS ÖNKORMÁNYZAT 7960 SELLYE, DÓZSA GY. U. 1.
	Rajz megnevezése: GYENGEÁRAMÚ RENDSZEREK HELYSZÍNRAJZ	Munkaszám: 2022/GY-097	Dátum: 2023.06.19.
Tervezte: GUNGL PÉTER HI-V-02-1015, HI-VN-02-1015	Rajzolta: KÉTYI TAMÁS	Rajzszám: GY-HC-02	Méretarány: M=1:500 Rajzlap mérete: A3 420x297mm