



- LEGENDA
- Smerová FullHD 2MP kamera, v prevedení s protokolom IP, s prepínaním denného a nočného režimu, s IR reflektorom, poľacím protisvetla, zvyšená citlivosť za zložených svetelných podmienok, s elektronickou stabilizáciou obrazu.
  - Obojá FullHD 2MP smart funkcie kamera, digitálny zoom 16x, v prevedení s protokolom IP, s prepínaním denného a nočného režimu, s IR reflektorom, poľacím protisvetla, zvyšená citlivosť za zložených svetelných podmienok, s elektronickou stabilizáciou obrazu, s možnosťou diaľkového nastavenia parametrov a korekciou kontrastu a kontr.
  - Skrňa ROK
  - Vonkajší optický kábel typ MUC (PA, Ø 2,5mm), 4xSM G657 A1,vonkajší plášť PA, zatúknutý v ochrannej optovúčke HDPE 40/33, hrúbka steny 3,5mm pre zaťaženie 16Bar, -40°C/+75°C
  - Informačná tabuľa na zastávke MHD
  - Predajný automat cestovných lístkov
  - DPMK
- Pred začatím výkopových prác je potrebné vytyčenie podzemných sietí u správco  
Počas realizácie je nutná koordinácia prác s ostatnými stavebnými objektami a prevádzkovými súbormi.  
Všetky inžinierske siete sú v koordinácii situácie stavby.  
Zariadenie kamerového systému musia byť kompatibilné so serverom a riadiacim programom umiestneným na dispozičnu DPMK, ktorý bol realizovaný v stavbách IKD a METI

410-00

K.Ú. Jazero  
Súčasťou výstavby S-JTSK, realizácia JTSK  
Výstavby sústavy Biv

D

VYPRACOVANÉ:	HL. INŽ. PROJEKTU:	ZHOTOVITEĽ:
ING. P. TITL	ING. K. KUNDRÁT, ČSC.	AMBERG ENGINEERING
ZOD. PROJEKTANT:	TECH. KONTROLA:	
ING. P. TITL	ING. D. VONGREJ	
OBJEDNÁVATEĽ:		Somolíčského 1/8, 811 06 Bratislava I. Telefón: +421 2 5930 8261 Fax: +421 2 5930 8260 E-mail: info@amberg.sk
Mesto Košice, Trnava SNP 48/A Košice, 040 11	OKRES: KOŠICE	
KATAL. KOŠICKÝ samosprávny kraj		
STAVBA:	ČÍSLO ZÁKAZKY:	AP-2018/199/01
KE, REKONŠTRUKCIA A MODERNIZÁCIA	STUPEŇ:	DSPRS
CESTY II/552 – SLANECKÁ CESTA	DATA:	01/2019
INFORMAČNÝ A KAMEROVÝ SYSTÉM – SLANECKÁ	FORMÁT:	3x4,4
	MIERKA:	1:500
PRÍLOHA:	ČÍSLO PRÍLOHY:	SÚPRAVA:
SITUÁCIA – uzol Napájadľa	04	