

SITUÁCIA VEREJNÉHO OSVETLENIA PRIECHODU
BP Košice_Staré Mesto, Moyzesova - Dominikánske námestie

M1:200

LEGENDA ŠRAFOVANIA:

	EXISTUJÚCA ASFALTOVÁ KOMUNIKÁCIA
	EXISTUJÚCE CHODNÍKY ZO ZÁMKOVEJ DLAŽBY
	EXISTUJÚCE ASFALTOVÉ CHODNÍKY
	EXISTUJÚCE ŠTRKOVÉ CHODNÍKY
	EXISTUJÚCE ZATŔÁVNENIE A ZELENÉ PLOCHY

LEGENDA INŽINIERSKÝCH SIETÍ:

	VEREJNÁ KANALIZÁCIA
	VEREJNÝ VODOVOD
	VEREJNÝ PLYNOVOD
	VEREJNÉ ELEKTRICKÉ NN ROZVODY
	ROZVODY VEREJNÉHO OSVETLENIA
	VEREJNÉ OPTICKÉ ALEBO TELEKOMUNIKAČNÉ ROZVODY
	VEREJNÉ DIAKOVÉ ROZVODY
	VEREJNÝ TEPLOVOD

ZVÝŠENIE PRÍKONU NA VETVE VO/RVO

ROZVÁDZAČ RVO	01	L1	L2
POČET SVIETIDIEL	ks	1	1
PRÍKON NA VETVE	w	62	62
PRÍKON CELKOVÝ	w	124	

LEGENDA VEREJNÉHO OSVETLENIA:

	RIADIACA JEDNOTKA S DETEKCIOU PRÍTOMNOSTI CHODCA V PRIESTORE PRED PRIECHODOM PRE CHODCOV, TYP PRG 5.0SC, VÝHOTOVENÁ S FUNKČNOU ELEKTRONIKOU PRE DIAKOVÝ ZBER DÁT
	VEDENIE NAPÁJACIEHO KÁBLU VEREJNÉHO OSVETLENIA, KÁBLOVÉ VEDENIE VEDENÉ V ZEMI - AYKY 4x16
	EXISTUJÚCI OCELOVÝ STĹP S VEDENÍM VEREJNÉHO OSVETLENIA
	NAVRHOVANÝ OCELOVÝ STĹP PRE ASYMETRICKÉ NASVietenIE PRIECHODU PRE CHODCOV, TYP ST 260/60-Z, v. 6,0m
	VÝLOŽNÍK 2,0 m, ATYP VBS-20 (po ľavej strane) a VÝLOŽNÍK 2,0 m, TYP V1T-20-60-Z (po pravej strane); SVIETIDLO LED Street DC G1 9B1 62W MX1 UMIESTNENÉ VO VÝŠKE 6,0m NAD CESTOU

NAJMENŠIE DOVOLENÉ VZDIALENOSTI PRI STYKU S INŽ. SIETAMI:

1 kv KÁBEL (STN 73 6005)		SÍLOVÉ KÁBLE			PLYNOVOD		KÁBLE	VODOVOD		STOKY
VZDIALENOSŤ MERANÁ MEDZI VONKAJŠÍMI PORVCHMI KÁBLOV, POTRUBÍ ALEBO KONŠTR.		1kv	22kv	35kv	NTL	STL	OZNAM.			
SÚBEH	CHRÁNENÝ	D/D1	5	15	20	40	60	30/10	40	50
KRÍŽOVANIE	NECHRÁNENÝ/CHRÁNENÝ	d/d1	5	15	20	10	10	30/10	40/20	50

PRI SÚBEHU A KRÍŽOVANÍ INŽINIERSKÝCH SIETÍ BOLÍ DOODRŽANÉ ODSTUPOVÉ VZDIALENOSTI PODĽA NORMY STN 73 6005.

ZÁKLADNÉ ÚDAJE:

	DRUH ROZVODNEJ SIETE: 3•PEN-50Hz 400/230V, TN-C 1•NPE-50Hz 230V, TN-C-S
	OCHRANA PRED ÚRAZOM ELEKTRICKÝM PRÚDOM V NORMÁLNEJ PREVÁDZKE: IZOLOVANÍM ŽIVÝCH ČASTÍ, ZÁBRANAMI, KRYTMI (STN 332000-4-41, ČL.412) UMIESTNENÍM MIMO DOSAHU (STN 332000-4-41, ČL.410.3.5) OCHRANA PRED ÚRAZOM ELEKTRICKÝM PRÚDOM PRI PORUČE: SAMOČINNÝM ODPOJENÍM PRI PORUČE (STN 332000-4-41, ČL.411.3.2)

PROTOKOL O URČENÍ VONKAJŠÍCH VPLYVOV (POUVV):


	AA8, AB8, AC1, AD2, AE2, AF1, AG2, AH2, AK1, AL1, AM1, AN2, AP1, AQ1, AR1, AS2, AT2, AU3, BA1, BC1, BD1, BE1, CA1, CB1.
--	---

POZNÁMKY

	REALIZÁCIA NAVRHOVANÉHO OSVETLENIA PRIECHODU P1 BUDE PREBIEHAŤ V DVOCH ETAPÁCH NASLEDOVNE: - Etapa I. - PO PRAVEJ STRANE V SMERE OD KRÍŽOVATKY S DOMINIKÁNSKYM NÁMESTÍM. - Etapa II. - PO ĽAVEJ STRANE V SMERE OD KRÍŽOVATKY S DOMINIKÁNSKYM NÁMESTÍM.
	V PRÍPADE, ŽE NEBUDE REALIZOVANÝ PRETLAK POPOD CHODNÍKA A DÔJDE K ROZKOPÁVKE CHODNÍKA JE POTREBNÉ STAVEBNÚ JAMU PREKRYŤ OCELOVÝMI PLATŇAMI PRE ZABEZPEČENIE PRECHODU CHODCOV A RIADNE ZABEZPEČIŤ PROTI PÁDU OSÔB. PO UKONČENÍ PRÁČ NA OSVETLENÍ PRIECHODU PRE CHODCOV JE NUTNÉ CHODNÍK STAVEBNE UVIESŤ DO PÔVODNÉHO STAVU.
	VO VÝKRESOVEJ ČASTI TEJTO DOKUMENTÁCIE SÚ PODZEMNÉ INŽINIERSKE VEDENIA ZOBRAZENÉ LEN INFORMATÍVNE. PRETO PRED ZAČATÍM STAVEBNÝCH PRÁČ JE NUTNÉ PRIZNAŤ VŠETKÝCH SPRÁVCOV A UŽÍVATEĽOV JESTVUJÚCICH INŽINIERSKÝCH SIETÍ NACHÁDZAJÚCICH SA NA DOTKNUTOM ÚZEMÍ A POŽIADAŤ ICH O PRESNÉ POLOHOPISNÉ A VÝŠKOPISNÉ VYTÝČENIE ROZVODOV V TERÉNE. V OCHRANNOM PÁSME PODZEMNÝCH VEDENÍ JE NUTNÝ RUČNÝ VÝKOP. OBNAŽENÉ CUDZIE VEDENIA JE POTREBNÉ CHRÁNIŤ PRED ICH POŠKODENÍM.
	NAJMENŠIE DOVOLENÉ VZDIALENOSTI PRI SÚBEHU A KRÍŽOVANÍ PODZEMNÝCH VEDENÍ DOODRŽAŤ PODĽA STN 736005 : TAB. 1 - SÚBEH, TAB. 2 - KRÍŽOVANIE.
	ULOŽENIE KÁBLOV VEREJNÉHO OSVETLENIA MUŠÍ BYŤ V SÚLADE S STN 332000-5-52 A 736005.

METRE 1 0 1 2 3 4 5 6



HLAVNÝ PROJEKTANT:	ZODP. PROJEKTANT:	NAVRHOL:	VYPRACOVAL:	INVESTOR:	
Ing. J. SEKERKA	Ing. V. KLEŠČ	Ing. J. SEKERKA	Ing. Z. HAVLOVÁ	MESTO KOŠICE Trieda SNP 48/A, 040 11 Košice	
		<i>Jus</i>	<i>Karley</i>		
STAVBA:	BP Košice_Staré Mesto, Moyzesova - Dominikánske námestie		PARC.Č.: 2540, 2597/1, 2601/25	RAZÍTKO:	
			DÁTUM: 09/2022		
MIESTO STAVBY:	MOYZESOVA – DOMINIKÁNSKE NÁMESTIE, KOŠICE		OKRES: KOŠICE		
STUPEŇ PROJEKTU:	PROJEKT PRE REALIZÁCIU STAVBY		FORMÁT: 3 x A4		
PROFESIA:	ELEKTROINŠTALÁCIE		MIERKA: 1 : 200		
PREDMET VÝKRESU:			VÝKRES Č.:		
SITUÁCIA VEREJNÉHO OSVETLENIA PRIECHODU			01		

VÝKRES JE ČASŤOU VLASTNOSTI OSOBY, KTORÁ JE NEDELEBNÝ ALEBO KOPÍROVANÝ VÝKRES. OSOBA, KTORÁ JE NEDELEBNÝ ALEBO KOPÍROVANÝ VÝKRES, JE NEMOŽNÉ JE POUŽIŤ NA INÝ CIEĽ.