












- ZÁKRESY PODZEMNÍCH SÍTÍ JSOU POUZE ORIENTAČNÍ, PROTO TENTO VÝKRES NESLOUŽÍ JAKO VYTÝČOVACÍ.
- PŘED ZAPOČETÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ PŘEVEDOU SPRÁVCI VYTÝČENÍ VŠECH PODZEMNÍCH SÍTÍ.
- BEZ TOHOTO VYTÝČENÍ NELZE ZAHÁJIT VÝKOPOVÉ PRÁCE.
- VEŠKERÉ PRÁCE V BLÍZKOSTI PODZEMNÍCH SÍTÍ A OBJEKTŮ BUDOU PROVÁDĚNY V SOULADU S PODMÍNKAMI STANOVENÝMI JEJICH SPRÁVCI.
- VČETNĚ KONSTRUKČNÍHO ŘEŠENÍ ULOŽENÍ SÍTÍ.
- PŘI SOUBĚHU A KŘÍŽENÍ SÍTÍ JE NUTNÉ DODRŽET MIN. VZDÁLENOSTI DLE ČSN 73 6005
- VČETNĚ ZMĚN Z1, Z2, Z3, Z4



- | | | | |
|---|---|---|---|
|  | - ELEKTRO VEŘEJNÁ DISTRIBUČNÍ SÍŤ VN DO 35kV(PODZEMNÍ VEDENÍ) |  | - MIKROVLNNÝ SPOJ |
|  | - ELEKTRO VEŘEJNÁ DISTRIBUČNÍ SÍŤ NN DO 1kV(PODZEMNÍ VEDENÍ) |  | - ELEKTRO VEŘEJNÁ DISTRIBUČNÍ SÍŤ NN DO 1kW (PODZEMNÍ VEDENÍ) - PŘELOŽKA - ŘEŠÍ ČEZ DISTRIBUCE a.s. |
|  | - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ |  | - NOVÉ PODZEMNÍ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ |
|  | - CETIN |  | - PŘÍPOJKA VODY PRO KAPKOVOU ZÁVLAHU |
|  | - VODOVOD |  | - KAPKOVÁ ZÁVLAHA |
|  | - KANALIZAČNÍ ŘÁD - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE | | |

1
0,1kW

ZÁVLAHA - OVLÁDÁNÍ VENTILŮ, 24V AC

4 SW

SLOUP ZÁKLADNA 4180mm S WIFI A DOBÍJEČKOU
SVĚTLO SHUFFLE 20 LED / 700mA/ 5121 / WW / 46W

5 SN

SLOUP ZÁKLADNA 4560mm
SVĚTLO SHUFFLE 20 LED / 700mA/ 5121 / WW / 46W

6 S

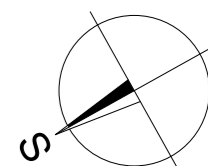
NABÍJECÍ SLOUPEK PRO ELEKTROKOLA

	VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ STÁVAJÍCÍ
	VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - ODSTRANĚNÍ
	VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ PŘEMÍSTĚNÉ
	VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ NOVÉ
	VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ NOVÉ, WIFI
	EL. SLOUPEK, DOBÍJENÍ ELEKTROKOL

STÁVAJÍCÍ STOLUPY VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ Č. 4 A 5 BUDOU DEMONTOVÁNY
A PŘESUNUTY NA POZICI 1 A 2 K PARKOVIŠTI U BUDOVY LÉKARNY

- PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY BUDE PROVEDENA DEMONTÁŽ 2KS ZÁVOR A 2KS SLOUPKŮ
UMÍSTĚNÝCH NA DĚLICÍCH OSTRŮVKÁCH PŘI VJEZDU NA PROSTRANSTVÍ PŘED POLIKLINIKOU
PO DOKONČENÍ STAVBY BUDOU ZÁVORY A SLOUPKY INSTALOVÁNY ZPĚT NA DĚLÍCÍCH OSTRŮVKÁCH
- PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY BUDE PROVEDENA DEMONTÁŽ PARKOVACÍHO AUTOMATU V ULICI SMETANOVA
PO DOKONČENÍ STAVBY BUDE AUTOMAT INSTALOVÁN ZPĚT NA PŮVODNÍ UMÍSTĚNÍ

- SO-01 ZPEVNĚNÉ PLOCHY
 - SO-01.1 POJEZDOVÁ DLAŽBA BETONOVÁ
 - SO-01.2 POCHOZÍ DLAŽBA BETONOVÁ
 - SO-01.3 ŽIVIČNÉ PLOCHY
- SO-02 OPĚRNÉ STĚNY
 - SO-02.1 OPĚRNÁ STĚNA ZA LÉKÁRNOU
 - SO-02.2 ÚPRAVA STÁVAJÍCÍCH OPĚRNÝCH STĚN
- SO-03 SCHODIŠTĚ
 - SO-03.1 STAVEBNÍ ÚPRAVY SEVERNÍHO SCHODIŠTĚ - LÉKÁRNA
 - SO-03.2 ÚPRAVA VYROVNÁVACÍHO SCHODIŠTĚ
 - SO-03.3 ÚPRAVA VSTUPNÍHO SCHODIŠTĚ - POLIKLINIKA
 - SO-03.4 ÚPRAVA VSTUPNÍHO SCHODIŠTĚ - LÉKÁRNA
- SO-04 RAMPY
 - SO-04.1 PŘÍSTUPOVÁ RAMPA - LÉKÁRNA
 - SO-04.2 PROPOJOVACÍ RAMPA - POLIKLINIKA
- SO-05 ÚPRAVA SZ FASÁDY OBJEKTU LÉKÁRNY
- SO-06 MOBILIÁŘ
- SO-07 PŘELOŽKA DISTRIBUČNÍ SÍTĚ ELEKTRO NN
(ŘEŠÍ ČEZ DISTRIBUCE a.s.,
NENÍ SOUČÁSTÍ TOHOTO OBJEKTU)
- SO-08 ELEKTROINSTALACE
 - SO-08.1 PŘÍVOD ELEKTRO PRO KAPKOVOU ZÁVLAHU
 - SO-08.2 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
 - SO-08.3 ZÁVORA A PARKOVACÍ AUTOMAT
- SO-09 ZELENĚ
- SO-10 ZÁVLAHOVÝ SYSTÉM
 - SO-10.1 PŘÍVOD VODY
 - SO-10.2 KAPKOVÁ ZÁVLAHA



ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	<div><div><div>A</div><div>Z</div></div>PROJECT spol. s r.o. Plynárenská 830, 280 02 Kolín IV IČO: 272 10 341- DIČ: CZ 272 10341 Tel: 321 728 755</div>	
Ing. KADLEČEK JIŘÍ	Ing. EVJÁK ZDENĚK	Ing. EVJÁK ZDENĚK		
KRAJ STŘEDOČESKÝ			MěÚ KOLÍN	
STAVEBNÍK: MĚSTO KOLÍN, KARLOVO NÁMĚSTÍ 78, 280 12 KOLÍN I				
AKCE <div>SMETANOVA 764 - POLIKLINIKA - - ÚPRAVA VEŘEJNÉHO PROSTRANSTVÍ</div> <div>K.Ú. KOLÍN, st. parc. č. 5503, poz. parc. č. 2809/5</div>			DATUM	04/2018
			Č.ZAK.	CT17 - 23
			FORMÁT	3×A4
OBSAH	ELEKTROINSTALACE AREÁLOVÉ ROZVODY		MĚŘÍTKO 1:200	Č.VÝKRESU CT1723 - REL01