



- LEGENDA**
- VO — VO — nový kabel VO, CYKY(J) 4x10
  - - - VO - - - stávající venkovní vedení VO, ponechané
  - - - VO - - - stávající kabelové vedení VO, rušené
  - D demontáž osv. bodu – stožáru včetně svítidla a výložníku
  - Ds demontáž osv. bodu – svítidla včetně výložníku

**A1, A3, A4** nové osvětlovací body  
žárové zinkovaný stožár LBH 8 – B, Amako, bez výložníku  
svítidlo Philips UniStreet BGP243 LED DM11 6100/38-40W NW CLO IP66 IK08

**A2** nový osvětlovací bod  
žárové zinkovaný stožár LPH 8, Amako  
svítidlo Philips UniStreet BGP243 LED DW10 9600/62-67W NW CLO IP66 IK08  
na výložníku V 1/89 – 2000, Amako

**A5, A7** nové osvětlovací body  
žárové zinkovaný stožár LBH 8 – B, Amako, bez výložníku  
svítidlo Philips UniStreet BGP243 LED DW10 9600/62-67W NW CLO IP66 IK08

**A6** nový osvětlovací bod  
žárové zinkovaný stožár LBH 8 – B, Amako, bez výložníku  
svítidlo Philips UniStreet BGP243 LED DM11 6100/38-40W NW CLO IP66 IK08  
svítidlo z projektu rekonstrukce v.o. Zruč – Senec, původně v bodu C1 (dotační program EFEKT)

**B1** nový osvětlovací bod  
žárové zinkovaný stožár LBH 6 – B, Amako  
svítidlo Philips UniStreet BGP202 LED DN10 1500/11-11W NW CLO IP66 IK08

**C1** svítidlo z projektu rekonstrukce v.o. Zruč – Senec (dotační program EFEKT)  
místo původně projektovaného dvojvýložníku a dvou svítidel se osadí pouze jednoduchý výložník a jedno svítidlo  
Druhé svítidlo se osadí v bodu A6

**DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ :**  
Před zahájením zemních prací je bezpodmínečně nutné, aby dodavatel zajistil přesné vytyčení všech podzemních sítí od jednotlivých správců. Zemní práce pak v místech křížení nebo souběhu s těmito sítěmi je nutné provádět ručně, se zvýšenou opatrností a za odborného dozoru správce. Podzemní vedení jsou zakreslena v tomto výkresu pouze orientačně! Ověřené průběhy sítí jednotlivých správců jsou uloženy u gen. projektanta.

**D** Nedvěd s.r.o.  
**PROJEKT PLZEŇ**, PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ  
KOTEROVSKÁ 177, 326 00 PLZEŇ

VEDOUcí PROJEKTU:		Ing. Václav LACYK		RAZÍTKO	
KRAJ:	PLZEŇSKÝ	OBEC:	ÚMO PLZEŇ 1, ZRUČ-SENEC	<b>D</b> Nedvěd s.r.o. <b>PROJEKT PLZEŇ</b> 326 00 PLZEŇ, Koterovská 177 tel.: 377 483 321-9 IČO 26388791, DIČ CZ26388791	
OBJEDNATEL: SÚS PLZEŇSKÉHO KRAJE, STATUTÁRNÍ MĚSTO PLZEŇ				SOUBOR	08/2017
<b>PD - Silnice II/231, Rekonstrukce ul.28.října, III Okružní křižovatka</b>				DATUM	08/2017
				STUPEŇ	PDPS
				ZMĚNA Č.	

GEN.PROJEKTANT	ODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLA	<b>M</b> ing. Josef Mottl <b>PROJEKTY ELEKTRO</b> Koterovská 177, 326 00 PLZEŇ mmprojekt@attias.cz, tel. (fax) 377483333 IČ 11625732	
D projekt Plzeň				Akce	
Ing. Josef Mottl				PD - Silnice II/231, Rekonstrukce ul.28.října, III Okružní křižovatka	
Ing. Josef Mottl				Část	
				B.7. SO 411 Veřejné osvětlení	
Příloha				Měřítko	
				1 : 250	
				Č. přílohy	
				2	