



istn. słup nr 61 typu E-12/20  
 proj. rozłączenie z uziemnikiem SRUNKp-24/400 odmiana D + IWSPE oraz  
 głowica kablowa POLT-24C/1XO i ograniczniki przepięć  
 3xPOLINM-D24N+2020+2178  
 (proj. kabel SN 3xXRUHAKXS 1x120mm<sup>2</sup> I=265(290) kierunek. ST  
 10-1144 Stadion wprowadzić na słup)

proj. rozbiórka odcinka linii napowietrznej SN 20 kV typu 3x AFL  
 35mm<sup>2</sup>+YHAKXS 1x120mm<sup>2</sup> odgałęzienie w kierunku ST 10-1144 Stadion  
 od słupa nr 61 do słupa nr 3 dł. około 217m

istn. słup rozłącznikowy  
 nr rozł. 10-951 do rozbiórki

proj. kabel SN 3xXRUHAKXS 1x120mm<sup>2</sup> I=265(290) kierunek. ST 10-1144 Stadion

proj. demontaż kolizyjnego istniejącego oświetlenia ulicznego  
 ponowny montaż zdemontowanej lampy nr 11 w miejscu bezkolizyjnym  
 wymiana odcinka doziemnej linii oświetleniowej po nowej trasie między  
 latarnią nr 11 i nr 12 nowo projektowaną linię oświetleniową wprowadzić  
 do istn. lampy nr 12 i zabezpieczyć końce (podział sieci)

istn. odcinek linii  
 kablowej SN do likwidacji  
 proj. mufa kablowa  
 typu POLJ-24/1x120-240 12/20kV

### LEGENDA :

**PROJEKTOWANE:**

- linia kablowa oświetleniowa
- linia kablowa nn
- linia kablowa sn
- krawężnik betonowy 20x30 cm
- krawężnik betonowy 20x22 cm, najazdowy
- krawężnik betonowy 15x30 cm
- krawężnik betonowy 15x22 cm, najazdowy
- obrzeże betonowe 8x30 cm
- krawężnik żelazny
- krawężnik pobocza
- linia podziału nawierzchni
- (na parkingach z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm koloru grafitowego)
- ogrodzenie typu "olsztyńskiego"
- kanał technologiczny
- kanalizacja telekomunikacyjna
- wodociąg
- kanalizacja deszczowa
- kanalizacja sanitarna
- wodział
- drzewa do nasadzenia
- wpust uliczny
- projektowana granica pasa drogowego
- czasowe zajęcie terenu
- wykup gruntu

**ISTNIEJĄCE:**

- linia rozgraniczająca ulicy (granice działek)
- sieć C.O
- kanalizacja deszczowa/ kanalizacja sanitarna
- sieć CO
- słupy oświetleniowe
- kabel energetyczny / oświetleniowy
- kanalizacja teletechniczna
- wodociąg do likwidacji
- kanalizacja deszczowa/ kanalizacja sanitarna do likwidacji
- kabel energetyczny / oświetleniowy do likwidacji
- działki do podziału pod pas drogowy
- działki pasa drogowego
- działki do czasowego zajęcia
- numery działek po podziale włączone do pasa drogowego
- numery działek po podziale nie włączone do pasa drogowego

<b>Drogowskaz</b>		M. Gwiazdowski, A. Sosnowski, M. Grzybowska ul. Elewatorska 13/22, 15-620 Białystok tel. (085) 652 06 80, e-mail: drogowskaz-sc@o2.pl	
Stadium : <b>P.W.</b>	Nazwa rysunku : Projekt zagospodarowania terenu	Rysunek nr : <b>3.</b>	
Skala : <b>1:500</b>	Opis : Rozbudowa ulic: Zastawie, Targowej, Bazarowej oraz Bałtyckiej w Suwałkach wraz z budową i przebudową infrastruktury technicznej ETAP III - Oświetlenie uliczne	Data : <b>14.08.2017</b>	
<b>BRANŻA ELEKTRYCZNA</b>			
Projektant: mgr inż. mgr inż. Bartosz Lewoń upr. projektanta nr MAZ/053/PWBE/16	Wykonawca: mgr inż. Tomasz Zbigniew Wojszko SUW-14-93	Sprawdzający: mgr inż. Tomasz Zbigniew Wojszko SUW-14-93	Podpis: