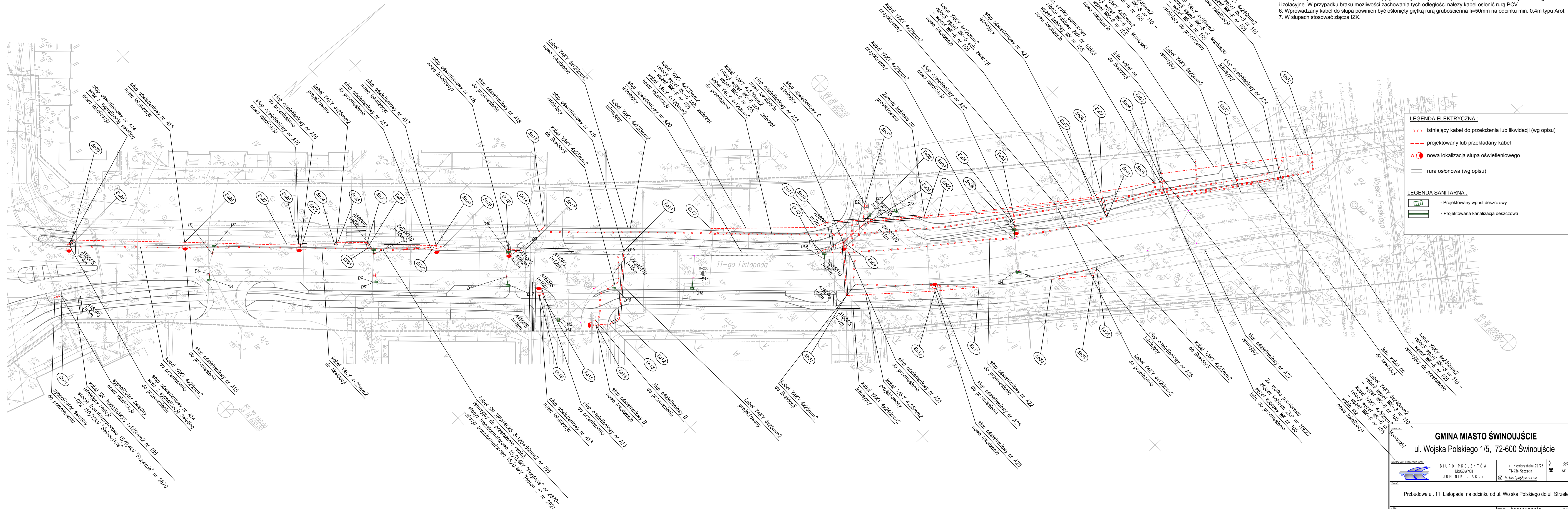


- UWAGI:
- Istniejące kable elektroenergetyczne 15 i 0.4kV będące własnością Enea Operator znajdujące się w obrębie prowadzonej inwestycji należy osłonić rurami dwudzielnymi typu A160PS i A110PS
  - Przy kablach ułożonych w poprzek drogi należy ułożyć dodatkowe rury osłonowe DVK160 i DVK110
  - W razie konieczności przekładane kable należy przedłużyć kablem o tym samym przekroju i typie poprzez mufę kablową.
  - Kabel w wykopie należy układać w linii fałstej z zapasem 3% na głębokości min. 0.5m po chodnikami, 0.7m w trawnikach na podsypce piaskowej 2x10cm i osłonić go folią niebieską 0.3m nad kablem, zgodnie z normą N SEP-004
  - Przy skrzyżowaniach i zbliżeniach z istniejącym uzbrojeniem podziemnym należy zachować normatywne odległości i izolacyjne. W przypadku braku możliwości zachowania tych odległości należy kabel osłonić rurą PCV.
  - Wprowadzany kabel do słupa powinien być osłonięty giętką rurą grubościenną fi=50mm na odcinku min. 0.4m typu Arot.
  - W słupach stosować złącza IZK.



**LEGENDA ELEKTRYCZNA :**

- istniejący kabel do przełożenia lub likwidacji (wg opisu)
- - - projektowany lub przekładany kabel
- o nowa lokalizacja słupa oświetleniowego
- == rura osłonowa (wg opisu)

**LEGENDA SANITARNA :**

- Projektowany wpust deszczowy
- Projektowana kanalizacja deszczowa

**GMINA MIASTO ŚWINOUJŚCIE**  
ul. Wojska Polskiego 1/5, 72-600 Świnoujście

	BIURO PROJEKTÓW DŁUKOWSKI DOMINIK DŁUKOWSKI	ul. Niezłoty 22/23 71-436 Szczecin t. 71 436 88 88 e. dlokos.bpo@gmail.com	597 316 126 887 316 126
--	---	---	----------------------------

Przebudowa ul. 11. Listopada na odcinku od ul. Wojska Polskiego do ul. Strzeleckiej

Miejscowość: Miasto Świnoujście, ul. 11. Listopada			Skala: 1:500
Dz. Nr: 55/20dr, 73/3dr, 41/30dr, 39/31dr, 69/10dr, 62/9dr, 39/60dr, 40/5dr, 470/2dr			
Tytuł: Plansza zbiorcza uzbrojenia terenu			
Projektant: mgr inż. Dominik Dłukowski	Wykonawca: ZAP/0114/POOD/07	Data: 08.2014	
Weryfikator: mgr inż. Marta Owczarczyk	ZAP/0057/POOD/12	Data: 08.2014	
Wymiar: WIM/20/2014	08.2014	1:500	2