


Wykaz kabli				
Lp.	Nazwa kabla	Typ kabla	Skład	Dokład
1	Kabel zasilający	YKY 4x35	ZKP	Szafa RG
5	Z - OSW1	YKY (2x) 3x2,5	Szafa RG	Latarnie L1, L2, L3
7	Z - OSW3	YKY (2x) 3x2,5	Szafa RG	Latarnia L7
9	Z - OSW5	YKY (2x) 3x2,5	Szafa RG	Latarnie L4, L5
10	Z - OSW6	YKY (2x) 3x2,5	Szafa RG	Latarnia L6
18	Z - PG1	YKY (2x) 4x2,5	Szafa RG	Pompa głębinowa PG1
19	Z - PG1A	YKY (2x) 4x2,5	Szafa RG	Pompa głębinowa PG1A
20	Z - PG2A	YKY (2x) 4x2,5	Szafa RG	Pompa głębinowa PG2A
25	Z - ZB1	YKY (2x) 3x2,5	Szafa RG	Lampy UV zbiornika nr 1
26	Z - ZB2	YKY (2x) 3x2,5	Szafa RG	Lampy UV zbiornika nr 2

Trasy kablowe poprowadzić wzdłuż dróg i rurociągów.
Przy skrzyżowaniu z rurociągiem i drogą - kabel umieścić w rurze osłonowej.

OBJAŚNIENIA

- Linia kablowa YKY 4x35 + płaskownik 30x4
- Trasa kablowa ośw. zewnętrznego oraz zasilania studni + płaskownik 30x4
- Latarnia

Przedsięwzięcie:	Przebudowa stacji uzdatniania wody wraz z wykonaniem nowej studni głębinowej na dz. nr 140 w m. Buk	Imię i nazwisko, nr uprawnień	Podpis	Nr rewizji:
Investor:	Gmina Dobra Szczecińska, ul. Graniczna 24a, 72-003 Dobra	Opracował:	mgr inż. Piotr Gbirczyk	Data rewizji:
<div><p>"INWOD" Izbyta Sądowa Wódno 70-701 Szczecin ul. Żelazna 118 tel./fax. 091-488-38-28</p></div>	Stadium:	PROJEKT WYKONAWCZY	Projektował:	mgr inż. Jan Załoga upr. proj. 204/Sz/84
	Branża:	Elektryczna		
	Numer i tytuł tomu:	Tom 5. Projekt zewnętrznych instalacji elektroenergetycznych wraz z oświetleniem terenu		
	Tytuł rysunku:	Trasy kablowe odbiorów zewnętrznych	Miejsce i data:	Szczecin, czerwiec 2016
				Nr rysunku:
				E10