



Uwaga: linie kablowe:
 YAKXS 4x25(obw.1)
 YAKXS 4x25(obw.2)
 YKY 5x10 (żuraw)
 YKY 5x35(postumenty)
 prowadzić w jednym wykopie

ZK1-1P na potrzeby zasilania oświetlenia
 (zakres ENEA wg WP 23108/2019/OD1/ZR5)

proj. YAKXS 4x35
 linia kablowa do zasilania SOT
 Uwaga: w przypadku braku posadowienia
 złącza ZK1-1P w momencie wykonywania
 robót , linie kablową ułożyć z zapasem 3 m i
 zabezpieczyć do momentu posadowienia
 złącza przez operatora)

Uwaga: linie kablowe:
 YAKXS 4x25(obw.2)
 YKY 5x10 (żuraw)
 YKY 5x35(postumenty)
 prowadzić w jednym wykopie

- proj. linia kablowa
- ==== proj. rura osłonowa
- ⊗ proj. latarnia z odbłyśnikiem
- ⊗ proj. słupek (postument)
- SOT proj. szafka oświetlenia terenu
- ZK proj. złącze kablowe
- ◻ proj. kamera zewnętrzna
- PO/E/W Oznaczenia słupków /postumentów
- O - oświetlenie
- E - zasilanie gniazd 3x230V + 1x400V
- W- zasilanie w wodę

Pracownia Projektowa Korzonek Konstrukcje 82-500 Kwidzyn ul. Warszawska 36/3	Imię i Nazwisko:		Nr upr.:	Data:	Podpis:
	Zespół projektowy				
	Projektant:	mgr inż Dariusz Samulak	POM/013/PWOWE/12	08.2019	
	Sprawdzający:	mgr inż Joanna Krupa	POM/0316/PBE/18	08.2019	
Inwestor:	Gmina Żnin, ul. 700-lecia 39, 88-400 Żnin				
Inwestycja:	Przebudowa przystani żeglarskiej w Rydlewie nad jeziorem Żnińskim Małym na dz nr 5/1, 5/2, 6/2, 7/1, 7/2, 840/3.				
Studium: PBW	Tytuł projektu:	Przebudowa przystani żeglarskiej w Rydlewie.			Rysunek nr: E-1.0
	Tytuł rysunku :	Projekt zagospodarowania terenu			