

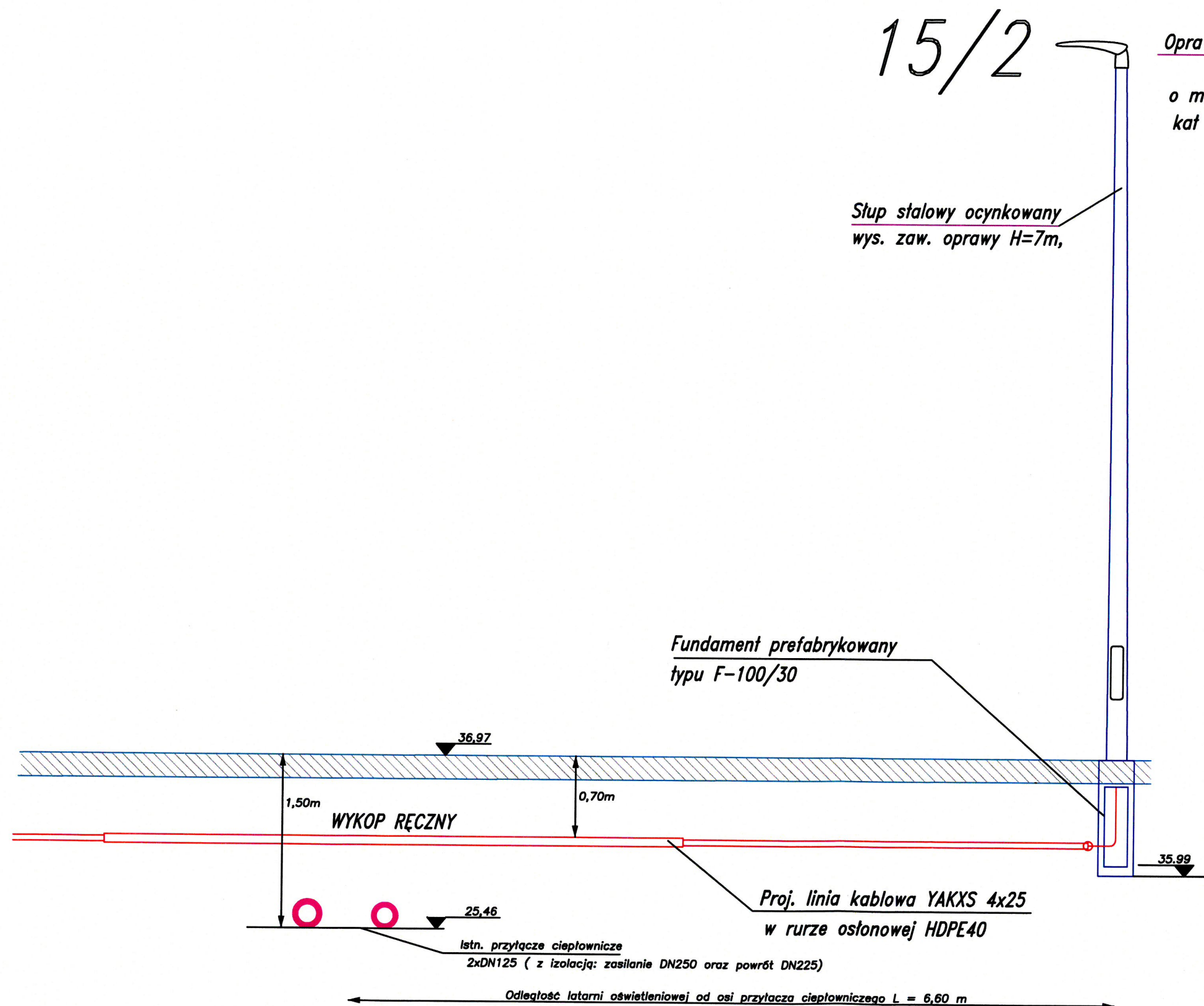

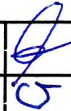


BIURO PROJEKTOWE		ul. Leona Wyczółkowskiego 19 84-200 Wejherowo tel. 506-589-474 e-mail: biuro@elcado.pl	
 ELCADO Electrical Engineering			
Obiekt:			
Projekt budowy oświetlenia zewnętrznego na terenie Instytutu Medycyny Morskiej i Tropikalnej w Gdyni			
Adres inwestycji:			
Jednostka ewidencyjna: 226201_1 - Gdynia Obręb: 0025 - Redłowo dz. nr 1703; 1702; 1711; 1710; 1721; 1714; 1715			
Nazwa rysunku:			
Schemat ideowy oświetlenia			
Projekt:			
Branża Elektryczna			
Projektant:	mgr inż. Krzysztof Dąbrowski	upr. nr POM/0186/POOE/14 specjalność elektryczna	
Sprawdzający:	mgr inż. Tomasz Wiśniewski	upr. nr POM/0012/POOE/14 specjalność elektryczna	
Data:	12.2020 r.	Nr rys.: E2	
Skala:	---	Faza: PR	

Budowa oświetlenia zewnętrznego na terenie IMMiT w Gdyni profil skrzyżowania istniejącego przyłącza ciepłowniczego 2xDN125

Biuro Projektowe
ELCADO
ul. Leona Wyczółkowskiego 19
84-200 Wejherowo
tel. 506-589-474
e-mail: biuro@elcado.pl



BIURO PROJEKTOWE		ul. Leona Wyczółkowskiego 19 84-200 Wejherowo tel. 506-589-474 e-mail: biuro@elcado.pl	
 ELCADO Electrical Engineering			
Obiekt: Projekt budowy oświetlenia zewnętrznego na terenie Instytutu Medycyny Morskiej i Tropikalnej w Gdyni			
Adres inwestycji: Jednostka ewidencyjna: 226201_1 - Gdynia Obręb: 0025 - Redłowo dz. nr 1703; 1702; 1711; 1710; 1721; 1714; 1715			
Nazwa rysunku: Profil skrzyżowania z przyłączem ciepłowniczym			
Projekt: Branża Elektryczna			
Projektant:	mgr inż. Krzysztof Dąbrowski	upr. nr POM/0186/POOE/14 specjalność elektryczna	
Sprawdzający:	mgr inż. Tomasz Wiśniewski	upr. nr POM/0012/POOE/14 specjalność elektryczna	
Data: 12.2020 r.	Skala: ---	Nr rys.: E3	Faza: PB