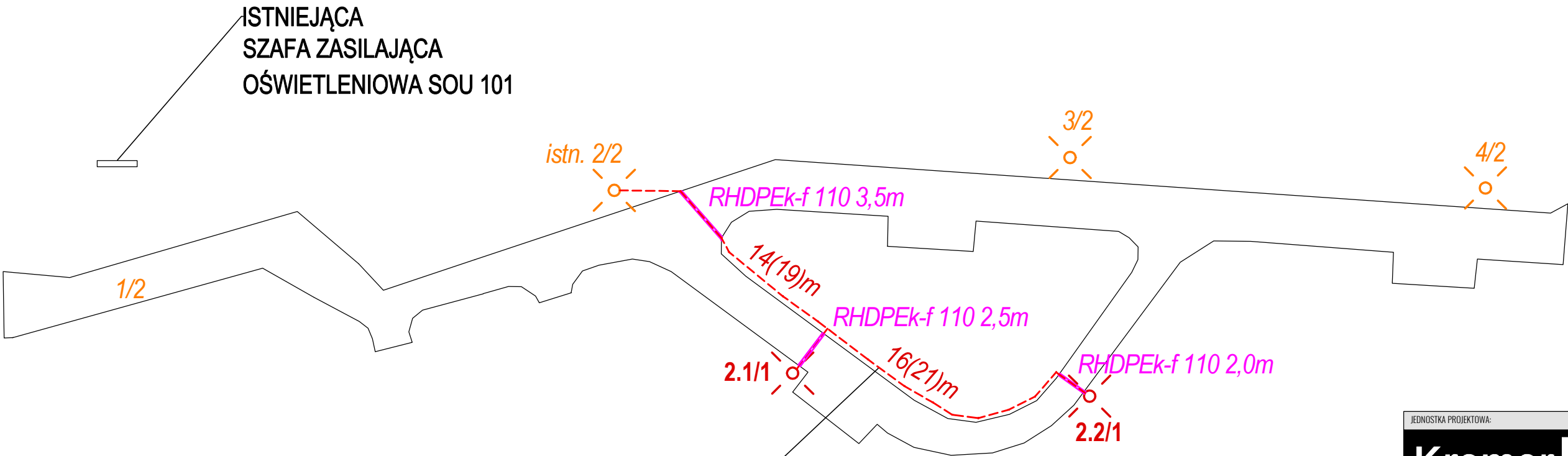


LEGENDA	
	Istniejąca oprawa oświetlenia parkowego na słupie h=5-6 m
	Projektowana oprawa oświetlenia parkowego na słupie h=5-6 m
5(10)m	Odległość między słupami/długość wykopu (długość kabla)
2.1/1	Nr słupa/Nr obwodu
	Kabel oświetleniowy YAKXS 4x25 + FeZn25x4



Proj. obw. nr 1 YAKXS 4x25
L.1 = 19m
L.2=21m
L.suma=40m
P=44W

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

Kremer graf

Biuro projektowe KREMER GRAF
mgr inż. Sebastian Kremer
ul. T. Tyłewskiego 48, 80-169 GDAŃSK
tel/fax. 58-380-31-14
www.kremergraf.com.pl

NAZWA INWESTYCJI

Zagospodarowanie terenu przy Potoku Strzyży pomiędzy ul. Aldony,
a ul. Wyspiańskiego w Gdańsku
(montaż obiektów małej architektury, nasadzenia zieleni)

OBIEKT / ADRES INWESTYCJI:	INWESTOR:		
Teren pomiędzy ul. Aldony, a ul. Wyspiańskiego 80-438 Gdańsk dz. nr 464/1, 468/10, 468/11, 468/12, 465/1 obręb 0042	Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska Gmina Miasta Gdańsk ul. Zagłowa 11 80-560 Gdańsk		
PROJEKTANT BRANŻY ELEKTRYCZNEJ	NR UPRAWNIEN	PODPIS	
mgr inż. Włodzimierz Kostro	4045/Gd/89		
mgr inż. Cezary Filaber	POM/0086/PWBE/18		
TYTUŁ RYSUNKU:	STADIUM:	BRANŻA:	DATA:
PROJEKT	BUDOWLANY	ARCHITEKTURA	2021-07
Projektowane zagospodarowanie terenu - plan sieci oświetleniowej	ARKUSZ [mm]:	SKALA:	NR RYSUNKU:
A3	1:200	Esch02	