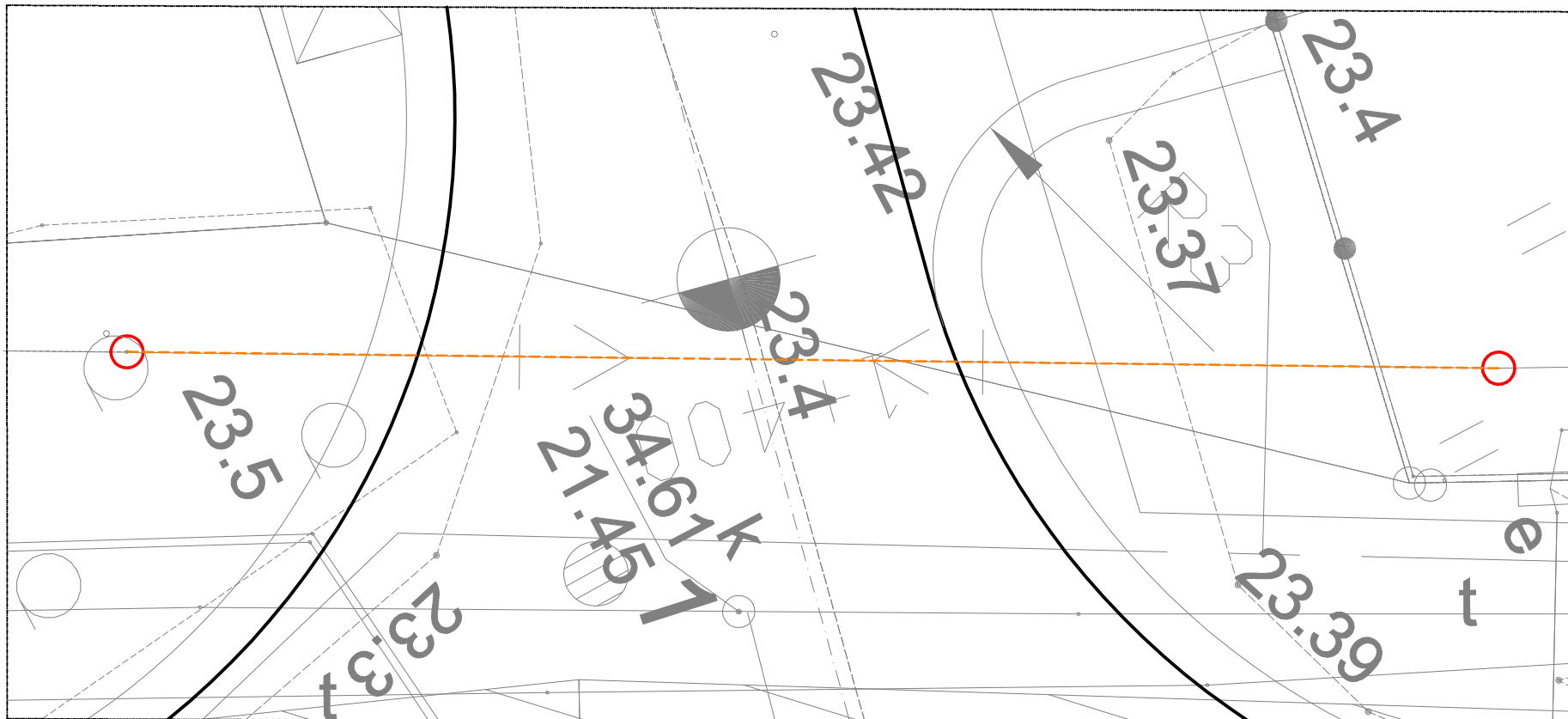


POZIOM PORÓWNAWCZY 10.00 m n.p.m.

PROJ. RZĘDNA TERENU	23.50	23.50	23.45	23.18	23.20	23.30	23.24	23.22	23.20
RZĘDNA TERENU ISTN.	23.50	23.45	23.44	23.36	23.32	23.31	23.37	23.39	23.20
ODLEGŁOŚCI	0.0			21.3	15.0	15.4	17.7	21.3	
HEKTOMETRY	S1								S2

Generator rysunkowy 7.33c (www.apl-graf.com.pl)



	nazwa inwestora: WÓJT GMINY KOŁBASKOWO 72-001 KOŁBASKOWO 106		
	adres inwestycji: GMINA KOŁBASKOWO - OBRĘB USTOWO, OBRĘB PRZECŁAW		

GŁÓWNY PROJEKTANT			
projektant:	mgr inż. DARIUSZ SKUZA	583/Sz/94	

SIECI ELEKTROENERGETYCZNE			
projektant:	mgr inż. PIOTR MAJCHRZAK	ZAP/0125/POOE/13	
sprawdzający:	mgr inż. DAWID WITAMBORSKI	ZAP/0108/PWOE/15	

nazwa inwestycji: BUDOWA DROGI GMINNEJ ŁĄCZĄCEJ DROGĘ POWIATOWĄ NR 3927Z SZCZECIN-SIADŁO GÓRNE Z PROJEKTOWANYM WĘZŁEM "PRZECŁAW" NA DK 13			
nazwa opracowania: TOM IV- PRZEBUDOWA SIECI ELEKTROENERGETYCZNYCH SN			
nazwa rysunku: PROFIL LINII NAPOWIETRZNEJ AFL 6 35mm2			
Biuro Projektów "INBUD" Rok założenia 1991 ul.E.Kwiatkowskiego 32/13;71-004 Szczecin tel./fax +48 (091) 485 33 95	nr umowy / oprac: 85/2020 / P-1005/2020	skala: -	rysunek nr: E12
	stadium oprac: PROJEKT WYKONAWCZY		
	data oprac: SIERPIEŃ 2020r.		