

**STOEN OPERATOR**  
Stoen Operator Sp. z o.o.  
Investycje Sieciowe SN i nN

Nr zlecenia/uzgodnienia: NI-U/ZAB/ 77 /2024

Uzgadnia się sposób zabezpieczenia kabli elektroenergetycznych krzyżujących się z projektowanym.

**Ciepłociągami, wodociągami i przyłączem telekomunikacyjnym**

Na następujących warunkach:

- Zabezpieczenie kabli elektroenergetycznych wykonać w uzgodnieniu i pod nadzorem (odpłatnym – na odrębne zlecenie) Stoen Operator Sp. z o.o. w ramach inwestycji Sieciowe (NI-I), ul. Rudzka 18, zgodnie z Warunkami Technicznymi nr WYT-2002/STOEN-02 po wyłączeniu kabli spod napięcia.
- Zgłosić do odbioru wykonane zabezpieczenie kabli elektroenergetycznych do Inwestycji Sieciowych (NI-I) i przekazać dokumentację powykonawczą oraz formalnoprawną.
- Wniosek do zlecenia nadzoru i dopuszczenia do prac:  
<https://www.stoen.pl/files/2023-08/52zlecenie-nadzoru-i-dopuszczenia-do-prac-2021-12-01-stoen-print.pdf>
- Uzgodniono z ZAL. 1-2
- Niniejsze uzgodnienie jest ważne do dnia: 28.02.2025r.

Marszawa, dnia: 28.02.2024r.

**LEGENDA**

- projektowane zabezpieczenie kabli
- proj. sieć ciepła
- proj. sieć kanalizacyjna
- proj. wodociąg
- proj. kanalizacja teletechniczna

**UWAGA**

Wymienione w dokumentacji projektowej urządzenia i materiały zostały dobrane jako urządzenia wzorcowe. Mogą być zastąpione przez urządzenia i materiały innych producentów, pod warunkiem zachowania równoważnych parametrów technicznych oraz spełnienia odpowiednich norm prawnych i dopuszczenia do stosowania w budownictwie

**ekoprojekt**  
EKOPROJEKT WARSZAWA sp. z o.o., al. Krakowska 224, 02-219 Warszawa, tel. 22 886 44 39, biuro@ekoprojekt.com

**PROJEKT TECHNICZNY/WYKONAWCZY**

dla przebudowy i budowy magistrali sieci ciepłowniczej od komory C29 do komory C31 wraz z odgałęzieniem magistralnej sieci ciepłowniczej od komory C29A do komory C29A/P1 oraz kanalizacji teletechnicznej przy ul. Woronicza w Warszawie oraz związanymi z inwestycją przebudowami i budowaniami sieci wodociągowej, sieci telekomunikacyjnej, przyłącza kanalizacyjnego i przyłącza elektroenergetycznego

część dz. ew. nr 1, 27, 41 z obr. 1-02-16, 82/1, 82/2, 94 z obr. 1-02-06 oraz 1/5 z obr. 1-08-04

**OBJEKT** Magistrala sieci ciepłowniczej wraz z kanalizacją kablową teletechniczną, sieć wodociągowa, sieć telekomunikacyjna, przyłącze kanalizacyjne, przyłącze elektroenergetyczne

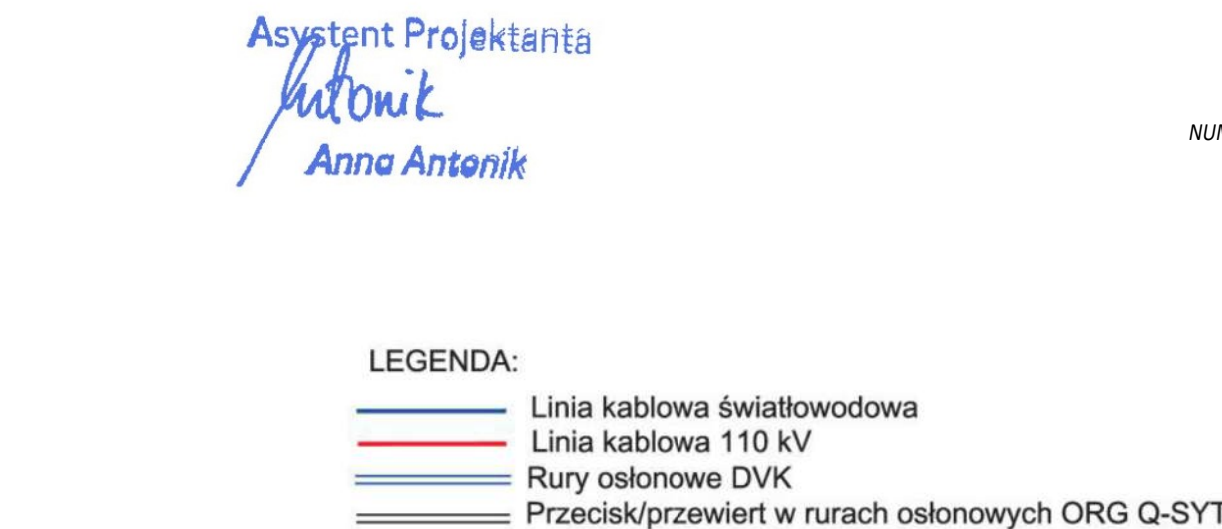
PROJEKTANT:	NR UPRAWNIEN:	PODPIS:	STADIUM:	PGZ:
tech. Janusz Karaban	St-424/88		BRANŻA:	ELEKTRYCZNA
				NUMER RYSUNKU
				<b>E01</b>

**ZABEZPIECZENIE KABLI ENERGETYCZNYCH STOEN**

SKALA: 1:500 DATA: 01.2024

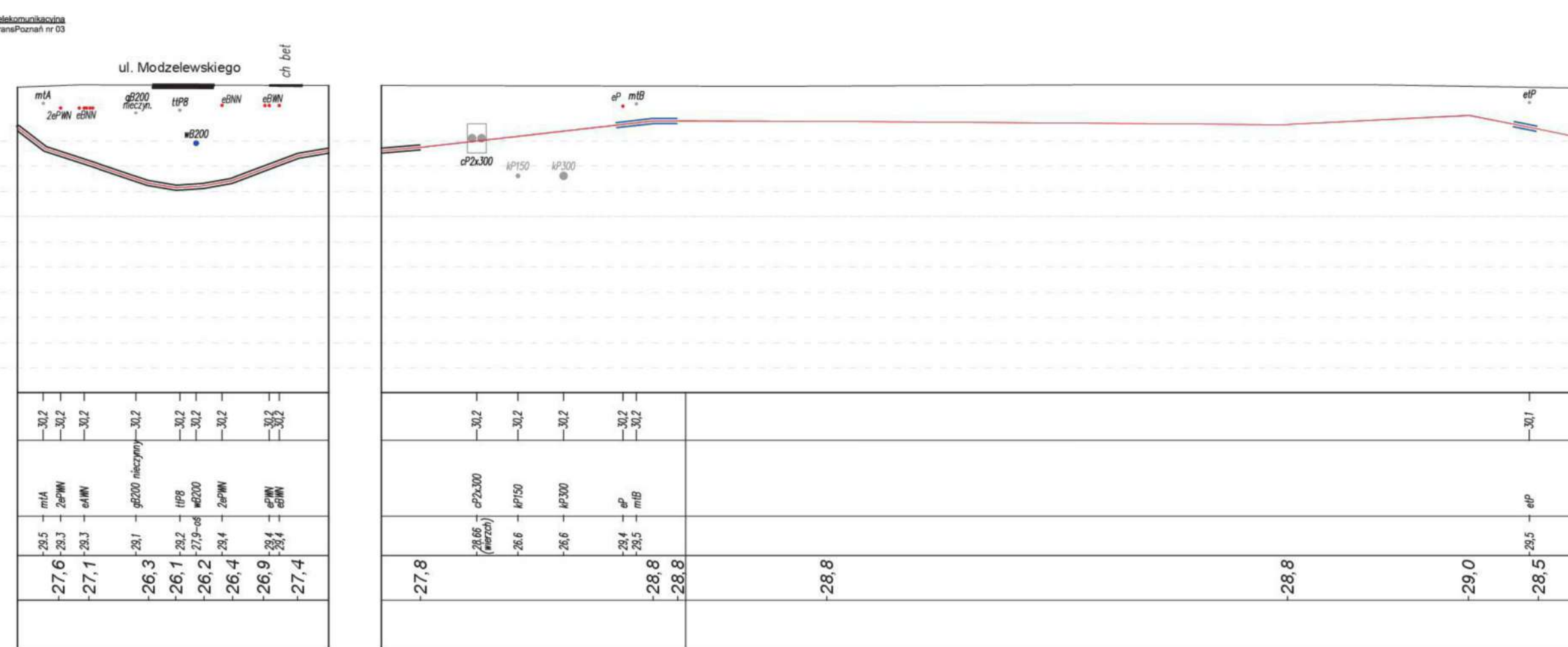
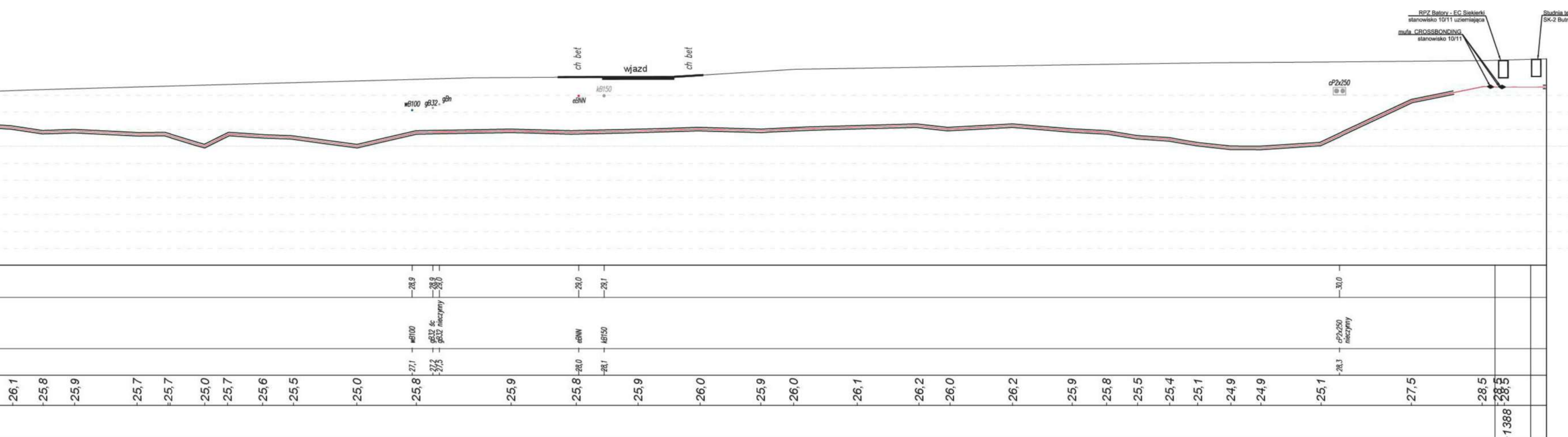
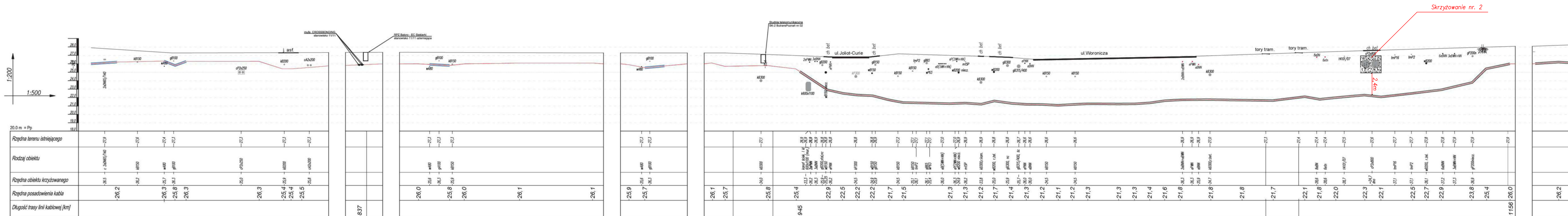
Przed przystąpieniem do prac w terenie wykonawca zobowiązany jest do potwierdzenia aktualności inwentaryzacji.





	3					Mist pr. BUDOWA DWUSTRONNYCH WRAZ Z TRAKTEM SI
Siedziba Firmy: Kolonja Luszczak 95 21-010 Łagونا NIP: 713-600-29-44 REGON: 43029847 tel. 887 89 11	2					Nazwa rękawa: PROFIL PODŁOŻNY LINI KARLOWE RZF Gdyniekał – RZF Stogary
Podpisz:	1	Opis realizacji	Data	Kontrola	Podpis	Odzet: Linia kablowa Gdyniekał – Stogary
	nr					Zamawiający: SWC-Gdyniekał
			02.12.2017	Kordybała upr.bud. 829/LB/89 Slipien upr.bud. 2307/LB/83		

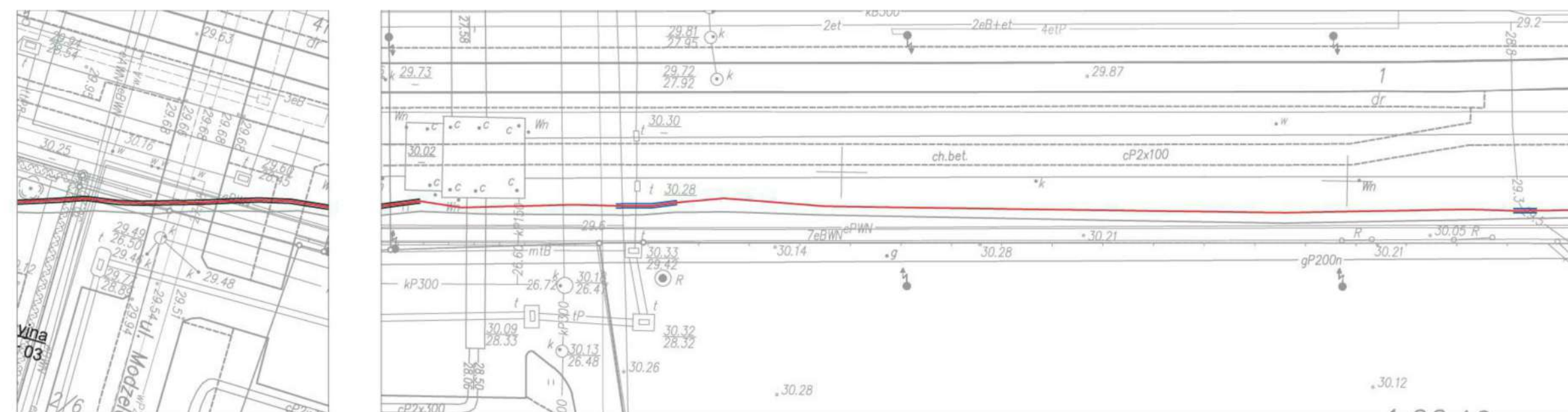
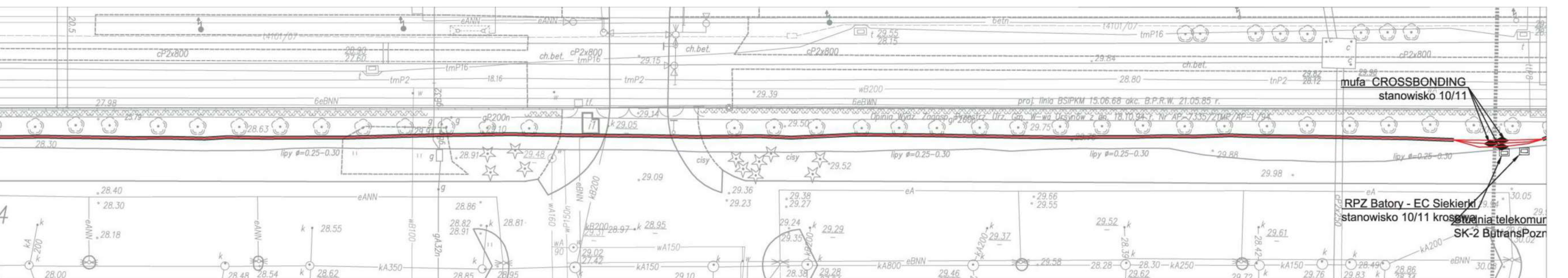




NI-UJ/ZAB/77/2024  
ZAŁ.2


Stoen Operator Sp. z o.o.  
Uzgadnianie Dokumentacji Projekt  
Rudzka 18  
01-689 Warszawa  
tel. 022 821-56-21

Asystent Projektanta  
*Antonik*  
Anna Antonik



LEGENDA:

- Linia kablowa światłowodowa
- Linia kablowa 110 kV
- Rury osłonowe DVK
- == Przecisk/przewiert w rurach osłonowych ORG Q-SYT

 <p>Siedziba Firmy: Kolejowa Łuszczów 95 21-010 Łaguna NIP: 713-003-09-94 REGON: 430288547 tel. 81 887 49 11</p>	3							Wytyc opł. BUDOWA DWUTOROWYCH WRAZ Z TRAKTAM SI
	2							Nazwa wykonu:
	1							PROF. PODZIEMNY LINI KABLOWY WZDŁUG - EŁK SIEKALSKIE
	0							Nz opł. E 08
		02	17	K. Kandyd opł.bud. 629/18/89 L. Stępien opł.bud. 2307/18/93				
Podpisz: 22/00/15/00	N. ew. rewidzj	Data:	Opł. krowozł	Opł. krowozł	Opł. krowozł	Opł. krowozł	Opł. krowozł	Opł. krowozł