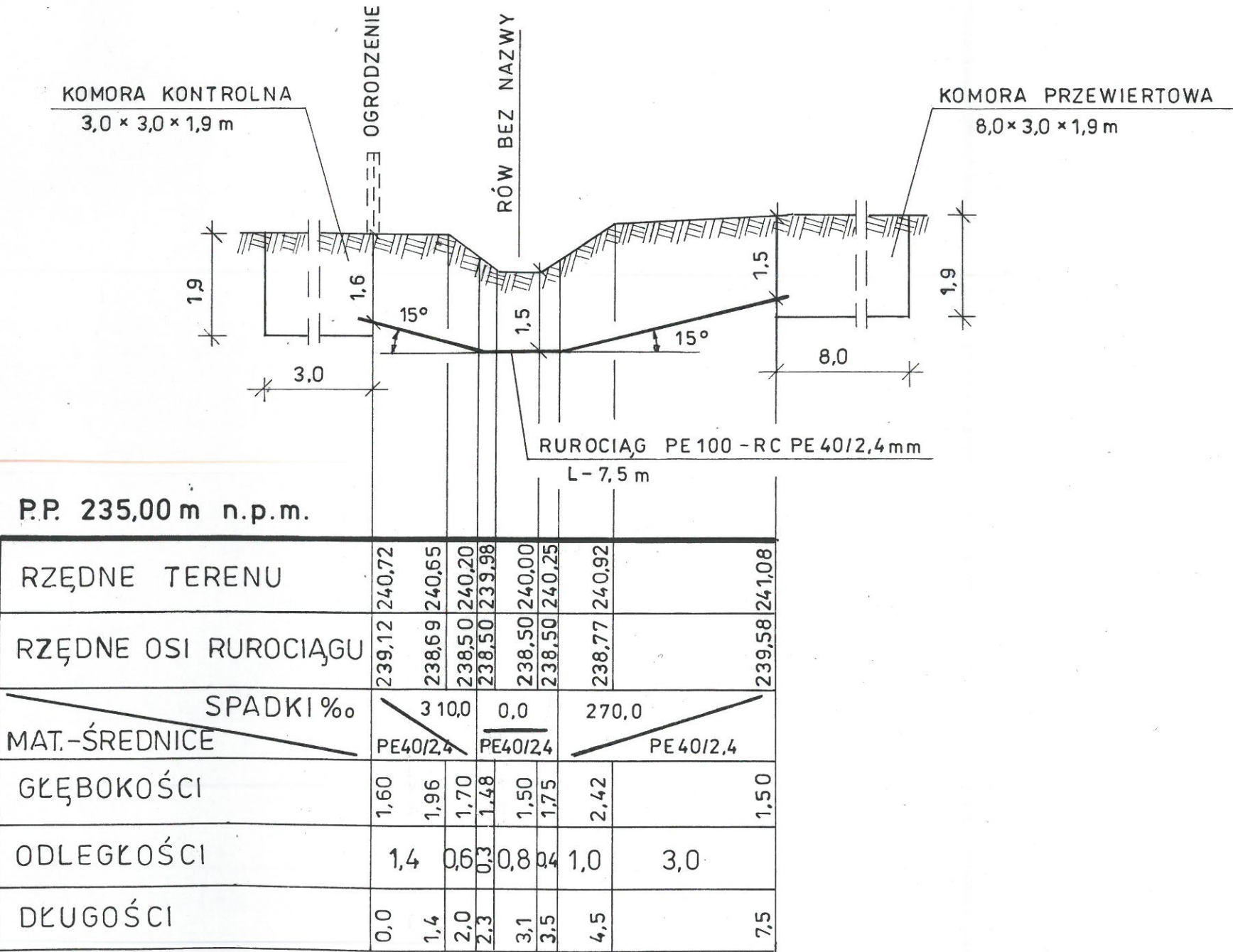


PRZEKROCZENIE C2 ROWU BEZ NAZWY NA DZ. NR EWID. 275/6
W TWIERDZY RUROCIAGIEM PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO
PE100-RC PE 40/2,4 mm POD DNEM METODA, PRZEWIERTU
STEROWANEGO

PODKARPACKI
URZĄD WOJEWÓDZKI
W RZESZOWIE

SKALA 1:100/100



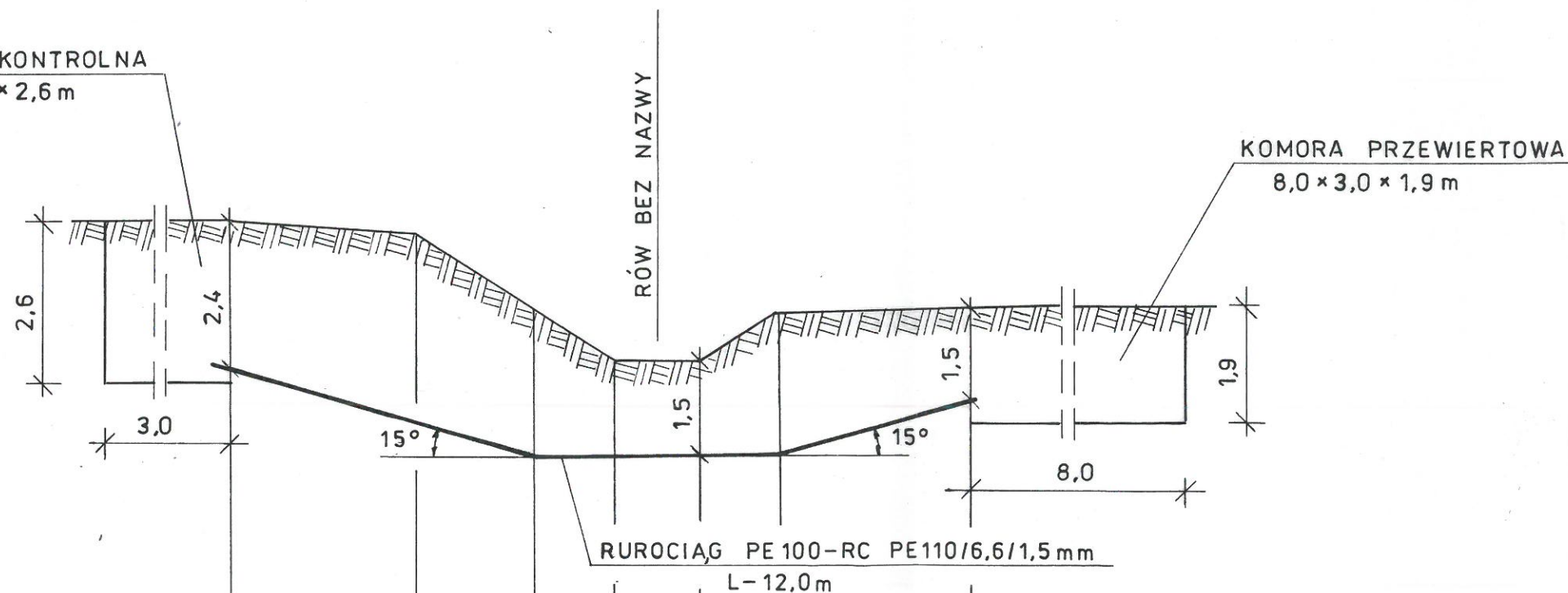
„INFRA PROJEKT”		35-213 Rzeszów, Zielone Wzgórze 58		
Obiekt:	BUDOWA ODCINKA SIECI WODOCIĄGOWEJ Z PRZYŁĄCZAMI NA DZIAŁKACH NR 275/6 I 275/7 W M. TWIERDZA GM. FRYSZTAK W RAMACH ZADANIA PN.: BUDOWA I PRZEBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ Z PRZYŁĄCZAMI W MIEJSCOWOŚCI TWIERDZA, FRYSZTAK GM. FRYSZTAK INWESTOR: GMINA FRYSZTAK			
Nazwa rysunku:	PRZEKROCZENIE C2 ROWU B/NAZWY POD DNEM RUROCIĄGIEM PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO PE 40			
FAZA: PA-B		DATA 05.2023	SKALA 1:100/100	NR. RYS:1
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN		PODPIS
PROJEKTANT	inż. Jan Cierpisz	S – 91/00		
SPRAWDZAJĄCY	inż. Marian Budzik	S – 234/79 S – 234/80		

PRZEKROCZENIE C3 ROWU BEZ NAZWY NA DZ. NR EWID. 275/7 W TWIERDZY RUROCIĄGIEM WODOCIĄGOWYM PE110-RC PE110/6,6/1,5mm POD DNEM METODA, PRZEWIERTU STEROWANEGO

SKALA 1:100/100

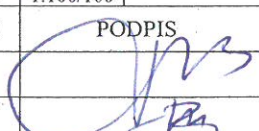
PODKARPA 30
URZĄD WOJEWÓDZKI
W RZESZOWIE

KOMORA KONTROLNA
3,0 × 3,0 × 2,6 m

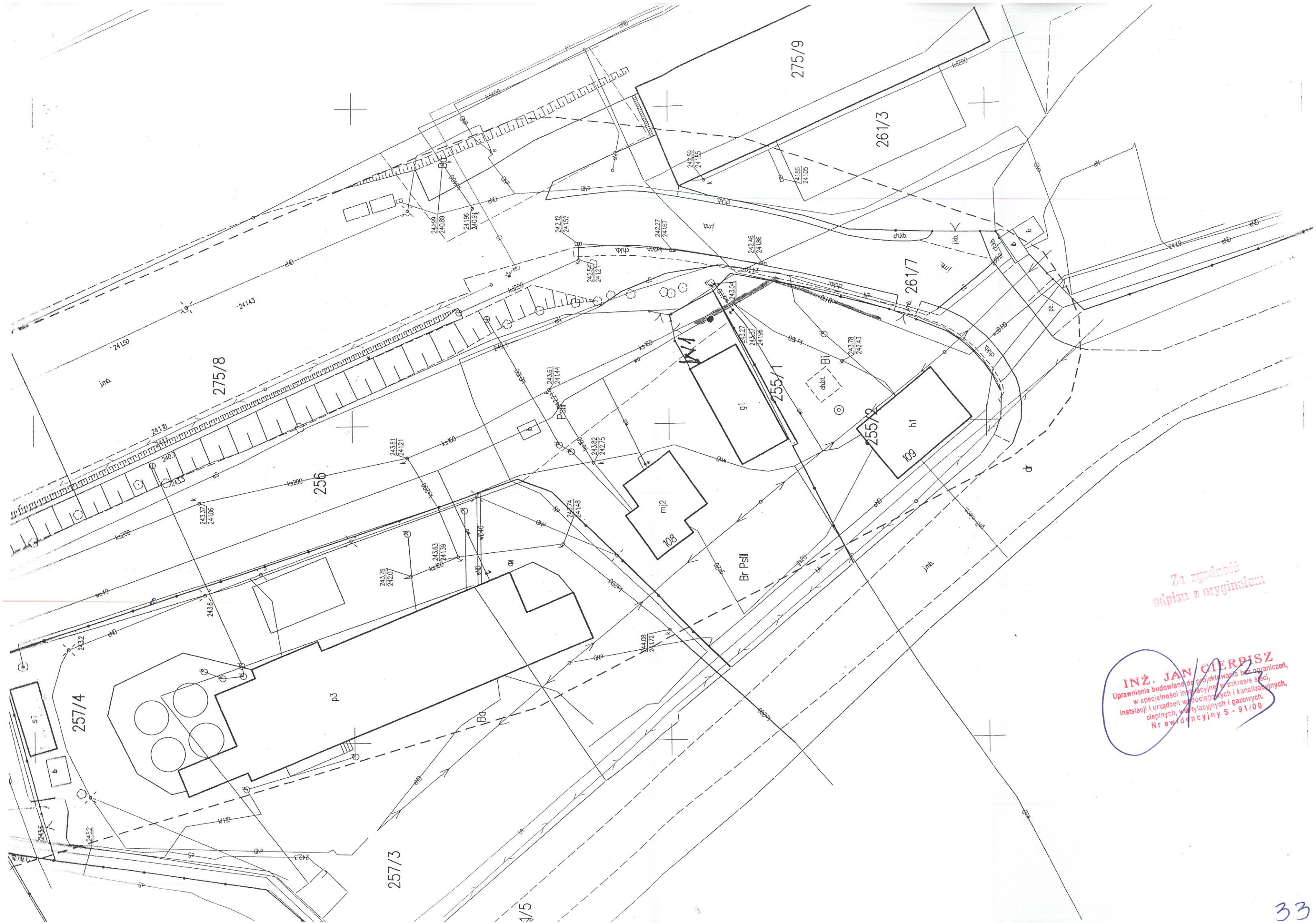


P.P. 235,00 m n.p.m.

RZĘDNE TERENU	242,55	242,36	241,15	240,37	240,30	241,10	241,18
RZĘDNE OSI RUROCIĄGU	240,15	239,32	238,80	238,80	238,80	238,80	239,68
SPADKI ‰	275,5		0,0			283,9	
MAT.-ŚREDNICE	PE110/6,6/1,5		PE110/6,6/1,5			PE110/6,6/1,5	
GŁĘBOKOŚCI	2,40	3,04	2,35	1,57	1,50	2,30	1,50
ODLEGŁOŚCI	3,0	1,9	1,3	1,4	1,3	3,1	
DŁUGOŚCI	0,0	3,0	4,9	6,2	7,6	8,9	12,0

„INFRA PROJEKT”		35-213 Rzeszów, Zielone Wzgórze 58			
Obiekt:	BUDOWA ODCINKA SIECI WODOCIĄGOWEJ Z PRZYŁĄCZAMI NA DZIAŁKACH NR 275/6 i 275/7 W M. TWIERDZA GM. FRYSZTAK W RAMACH ZADANIA PN.: BUDOWA I PRZEBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ Z PRZYŁĄCZAMI W MIEJSCOWOŚCI TWIERDZA, FRYSZTAK GM. FRYSZTAK INWESTOR: GMINA FRYSZTAK				
Nazwa rysunku:	PRZEKROCZENIE C3 ROWU B/NAZWY POD DNEM RUROCIĄGIEM WODOCIĄGOWYM PE 110				
FAZA: PA-B			DATA 05.2023	SKALA 1:100/100	NR. RYS:2
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEŃ		PODPIS	
PROJEKTANT	inż. Jan Cierpisz	S – 91/00			
SPRAWDZAJĄCY	inż. Marian Budzik	S – 234/79 S. 234/80			

24



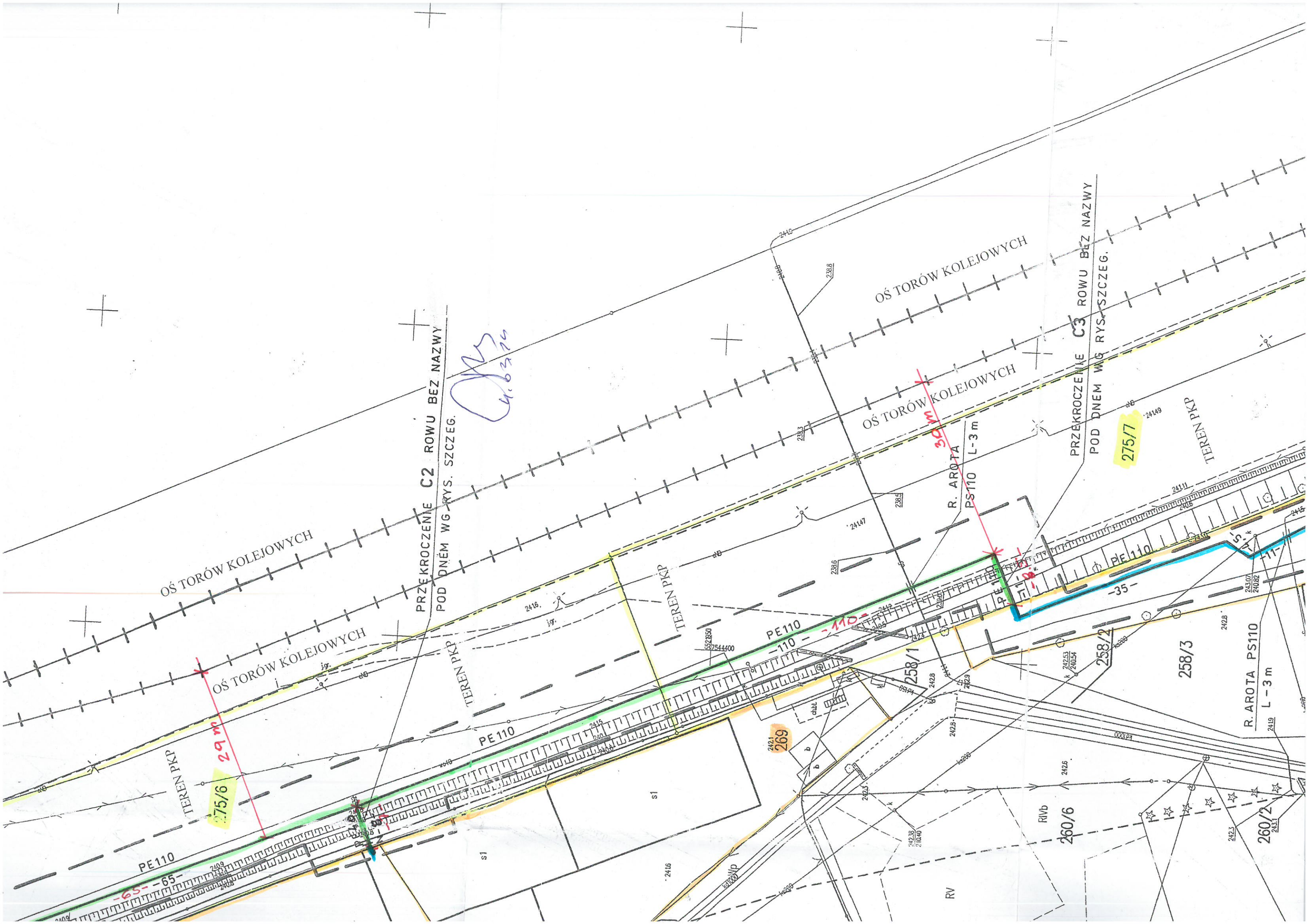
Za zgodność
odpisu z oryginałem

INŻ. JAN CIERPISZ
Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń,
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci,
instalacji i urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych,
ciepłych, wentylacyjnych i gazowych.
Nr ewidencyjny S-91/00

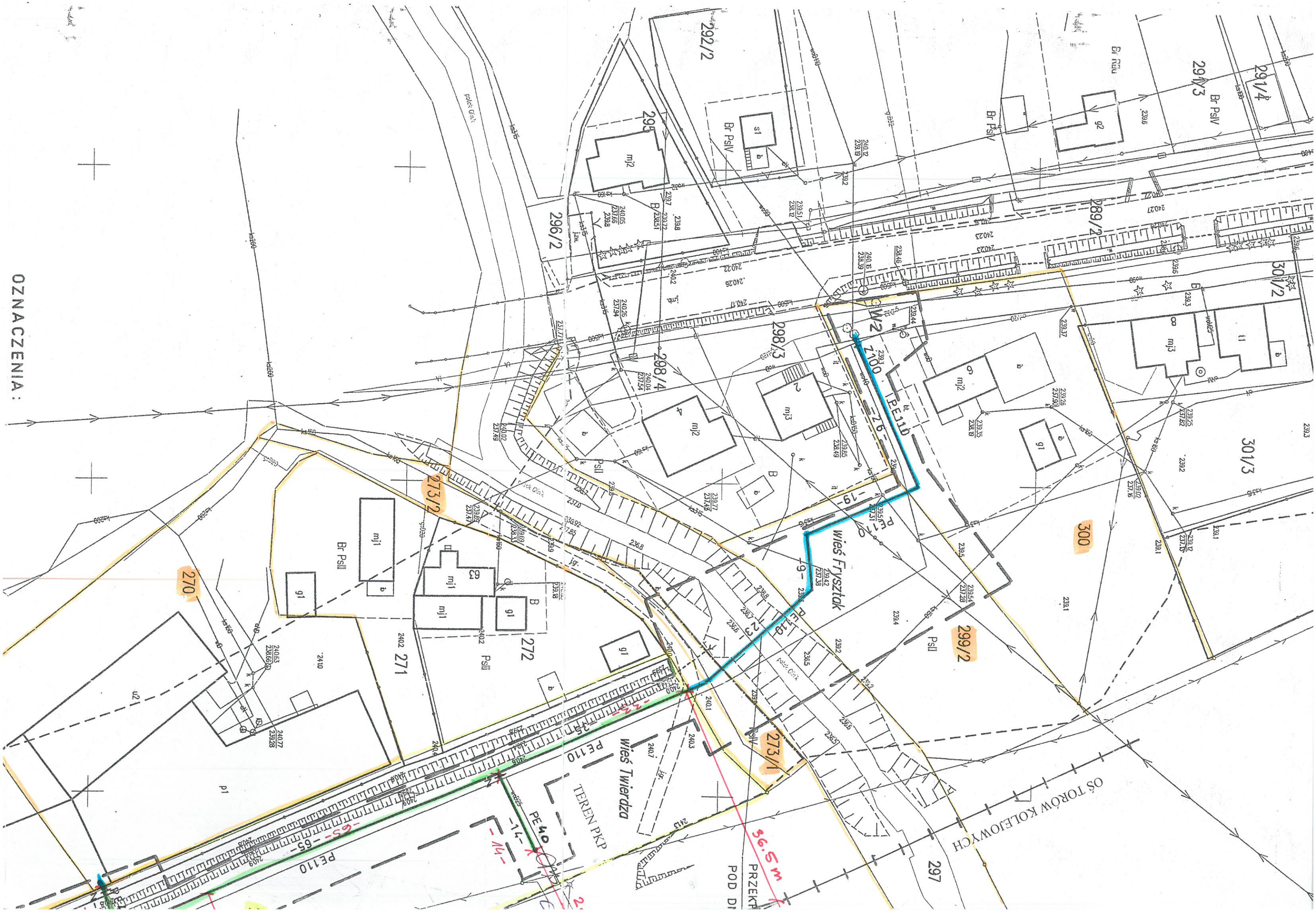


Za zgodność
odpisu z oryginałem

INŻ. JAN CIERPISZ
Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń,
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci,
instalacji i urządzeń wodociagowych i kanalizacyjnych,
ciepłych, wentylacyjnych i gazowych.
Nr ewidencyjny 5-94/00



OZNACZENIA:



OZNACZENIA:

PE110 — PROJ. SIEĆ WODOCIĄGOWA

PE 40 — PROJ. PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWE

W1, W2 — WŁĄCZENIE PROJ. SIECI WODOCIĄGOWEJ
DO ISTNIEJĄCEGO WODOCIĄGU

NIE DOTYCZY PRZEDMIOTOWEGO OPRACOWANIA

— LINIE ROZGRANICZAJĄCE TEREN
INWESTYCJI
ZGODNE Z DECYZJĄ O USTALENIU ICP
Gpr.67/33.9.2023 Z DNIA 27.06.2023r

— TEREN PKP : DZIAŁKI NR. EWID. 275/6, 275/7

— OŚ TORÓW KOLEJOWYCH

— PROJEKTOWANA SIEĆ WODOCIĄGOWA
Z PRZYŁĄCZAMI W GRANICACH
OBSZARU KOLEJOWEGO PKP
OBJĘTA NINIEJSZYM PROJEKTEM

— PROJEKTOWANA SIEĆ WODOCIĄGOWA
Z PRZYŁĄCZAMI POZA OBSZAREM
KOLEJOWYM PKP
WG ODDZIELNEGO OPRACOWANIA

