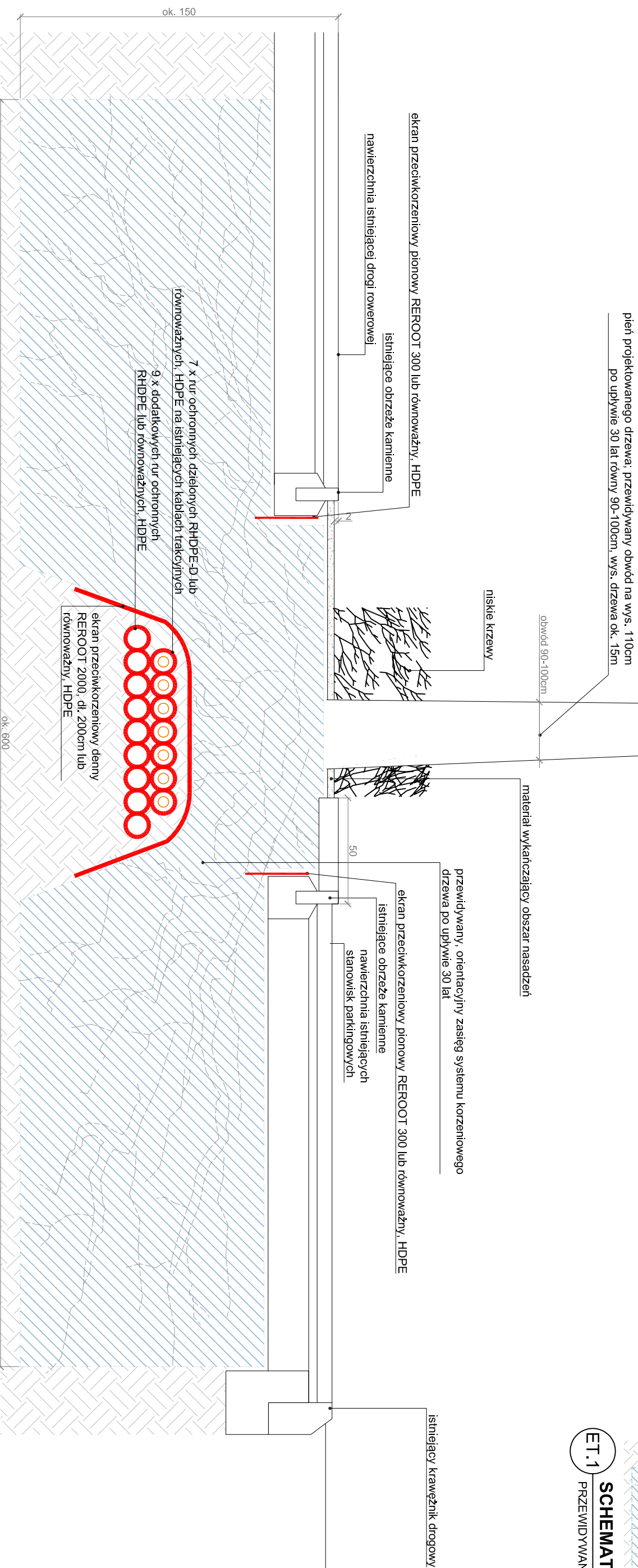


SPOSOB ZABEZPIECZENIA SIECI TRAKCYJNEJ
ET.1
SYTUACJA 1 - KABELE TRAKCYJNE ZABEZPIECZONE RUPAMI OCHRONNYMI DZIELONYMI



SCHEMAT

ET.1 PRZEWIDYWANE PARAMETRY DRZEWIA PO UPŁYWIE 30 LAT OD POSADZENIA

INWESTYCJA:		"ZIELONA ŚWIĘTKORSZYSKA" - APARANŻA I JEJEN WZDŁUŻ UL. ŚWIĘTKORSZYSKIEJ W WARSZAWIE	
INWESTOR:		ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH ul. Chmielna 12A, 00-081 Warszawa	
KONSTRUKTOR:		ARCHITECTURA KRAJOWA	
BRANŻA:		 RAIAK PROJEKTOWA I KONSULTINGOWA ul. Prądnicka 39, 05-541 Konstancja-Jeziorno biuro@swietkorska.pl, tel. 24, 00-652 Warszawa tel. 22 717 23 79	
SIEĆ ELEKTROENERGETYCZNE		PRZEBUDOWA	
Projektant		Tomasz Boguski	
Wydawca		INWESTOR	
Specjalizacja		PRACOWNIA PROJEKTOWA	
Tytuł		ZADANIE	
Szkic		SZCZEGÓLNE INSTRUKCJE DO PROJEKTU	
Skala		DATA	
1:20		29.09.2016	
Nr rys.		FORMAT	
ZS-PW-03-07		A1	
		EDYCJA	
		A	