



W-X
PE RC SDR11 FI160
R.O 219x8,1 L=9,0m

Koncepcja PFU "Budowa sieci wodociągowej w Sahryniu, wsparciem dla rozwoju terenów popegeerowskich w gminie Werbkowice"

- LEGENDA:
- TRASA WODOCIĄGU PE100-RC SDR11 DN50-160 mm L≈4877 m
 - TRASA PRZŁĄCZY WODOCIĄGOWYCH min. DN40 mm L≈1123 m
 - WODOCIĄG WYKONANY PRZEWIERTEM STEROWANYM
 - HP... HYDRANT NADZIEMNY DN80mm - ok. 30 szt.
 - ST... STUDNIA WODOMIERNICZOWA min. DN600mm - ok. 7 szt.
 - W1... WĘZŁ WŁĄCZENIOWY WODOCIĄGOWY
 - W1... WĘZŁY SIECIOWE
 - WP1,2... ZESTAWY WŁĄCZENIOWE - ok. 15 szt.

S-PROJ. MARIUSZ SMOŁA PERESOLOWICE 51, 22-550 WERBKOWICE NIP 9191587132 REGON 387144740			
NAZWA INWESTYCJI: „Budowa sieci wodociągowej w Sahryniu, wsparciem dla rozwoju terenów popegeerowskich w Gminie Werbkowice”			
NAZWA RYSUNKU: PZT - koncepcja budowy sieci wodociągowej w miejscowości Sahryń	SKALA: 1:1000		
INWESTOR: Gmina Werbkowice ul. Zamajska 1 22-550 Werbkowice	DATA: grudzień 2022	NR RYSUNKU: 4	
Opracował: mgr inż. Mariusz Smoła	UPRAWNIENIA: LUB/0083/PBS/16	PODPIS:	
mgr inż. Marcin Bondyra	LUB/0074/PBS/16		