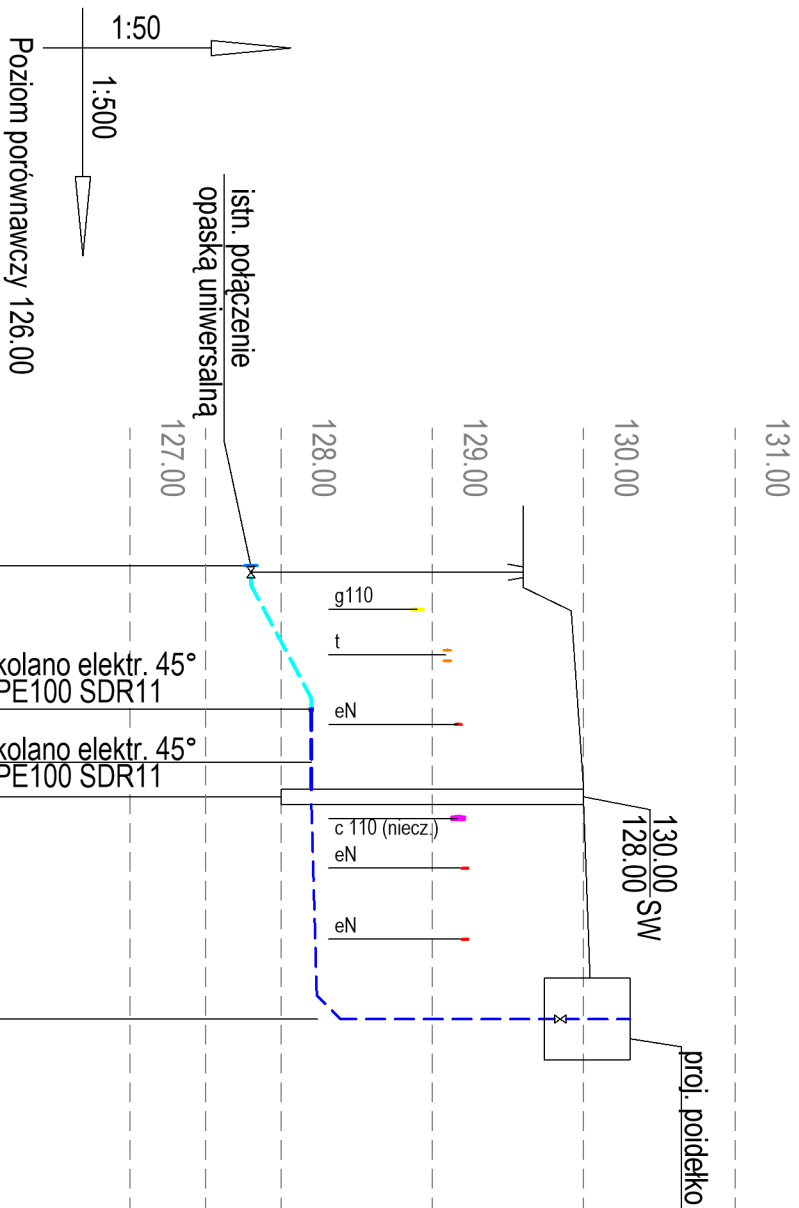


PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE
PROFIL PODŁUŻNY
SKALA 1:50/500



Projektowana rzędna terenu	129.60	129.96	130.00	130.04
Rzędna osi przewodu	127.80	128.19	128.20	128.24
Zagłębienie przewodu	1.80	1.77	1.80	1.80
Średnica, materiał	PE100 RC SDR11 DN40			
Odległości	0.0	9.5	5.8	14.7

Z

LEGENDA:

- ISTN. ODCINEK PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO PE Ø40 PE100 RC SDR11, WYKONANY W RAMACH REMONTU UL. SŁOWACKIEGO
- PROJ. ODCINEK PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO PE Ø40 PE100 RC SDR11
- INSTALACJA ZA WODOMIERZEM PE Ø40 PE100 RC SDR11

<div>PRACOWNIA ARCHITEKTURY "BigArch"</div> <div>KAMIL BIRGIEL</div>			
<div>OBJEKT: PROJEKT PRZEBUDOWY PARKU - SKWER IM. GENERAŁA ALEKSANDRA "WILKA" KRZYŻANOWSKIEGO</div> <div>PROJEKT PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO</div>		<div>ADRES: ELK OBRĘB 0001 ELK 1 DZIAŁKI NR: 362/13</div>	
DATA: LISTOPAD 2025	RYSUNEK NR: S2	SKALA: 1:50/500	
IMIĘ, NAZWISKO :		NR UPRAWNIENI:	PODPIS:
AUTOR:	MGR INŻ. KRZYSZTOF FILIPKOWSKI	WAM/0043/PWOS/18	