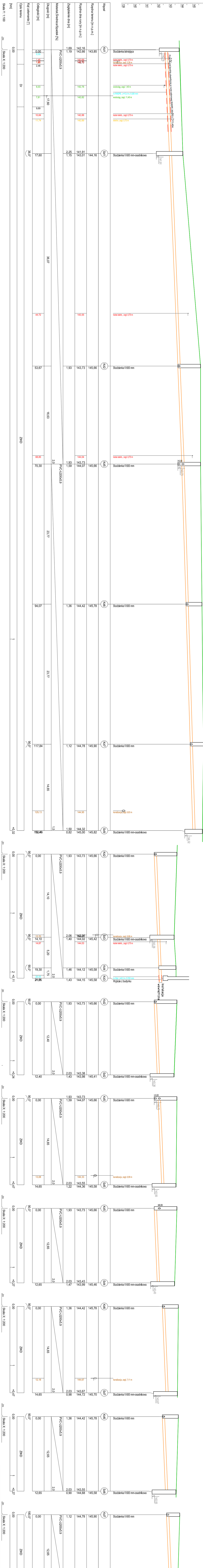


Legenda
Opis terenu:
Dr - szatale odwadnia
ZD0 - zewnętrzna kanalizacja deszczowa



UWAGA:
Ze względu na brak dokładnych danych technicznych dotyczących ułożenia istniejących kabli energetycznych, wodnych, i kanalizacyjnych ich zagłębienie pokazano orientacyjnie.
W związku z powyższym w pierwszej kolejności roboty ziemne wykonąć w miejscach gdzie
kanalizacja krzyży się z ułożeniem terenu.
Jeżeli istniejące ułożenie będzie na innej głębokości uniemożliwiającej wykonanie instalacji
zgodnie z projektem, należy wykonać pomiar geodezyjny istniejącego ułożenia w stanie
odkrytym i następnie skoryktować się z projektem.

UWAGA:
Ze względu na brak dokładnych danych technicznych dotyczących ułożenia istniejących kabli energetycznych, wodnych, i kanalizacyjnych ich zagłębienie pokazano orientacyjnie.
W związku z powyższym w pierwszej kolejności roboty ziemne wykonąć w miejscach gdzie
kanalizacja krzyży się z ułożeniem terenu.
Jeżeli istniejące ułożenie będzie na innej głębokości uniemożliwiającej wykonanie instalacji
zgodnie z projektem, należy wykonać pomiar geodezyjny istniejącego ułożenia w stanie
odkrytym i następnie skoryktować się z projektem.

Oznaczenia:
Ka, Sd... - punkty charakterystyczne instalacji zewnętrznej, przyłącza kanalizacji deszczowej
Ka, Sd... - punkty charakterystyczne instalacji zewnętrznej, przyłącza kanalizacji deszczowej

Uwagi:
1) Należy umieścić nad projektowanymi przewodami z PCV-U odległości 30cm taśmne ostrzegawcze z wkładką metalową

2) Przewód układać w okresie powstojów
3) Ze względu na brak dokładnych danych technicznych dotyczących ułożenia kabli energetycznych, wodnych i przewodów gazowych ich zagłębienie pokazano orientacyjnie

4) W miejscach przecina się ułożenia roboty ziemne wykonąć ręcznie
5) Różnice terenu przyjęto jako istniejące
6) Przewód wykonąć z rur PCV-U DN200, DN160

7) Wysokość osłonnika w studni osadnikowej mm. 80cm



BUDOWA PROJEKTOWE:	UŁ. JANA BRZANOWSKIEGO 78-449 Borne Sulinowo, NIP: 673-64-27-26;
INWESTOR:	Gmina Borne Sulinowo
WZNAWCA PROJEKTU:	Biuro Projektów mgr inż. Wojciech Jabłoński
ADRES OBIEKTU:	78-449 Borne Sulinowo, działki nr 36, 37/1, 37/34, 37/35, 37/42, 37/43, 37/44, 37/50, 37/5, 37/105, 37/123, 38/2, obrotu ewidencyjny Borne Oś
TYTUŁ PRACOWNI:	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Mariusz Dymek
Weryfikacja:	mgr inż. Paweł Wronowski
DATA: II.2022 r.	SLAKA-11/001/200