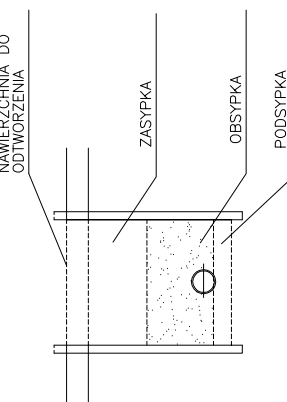


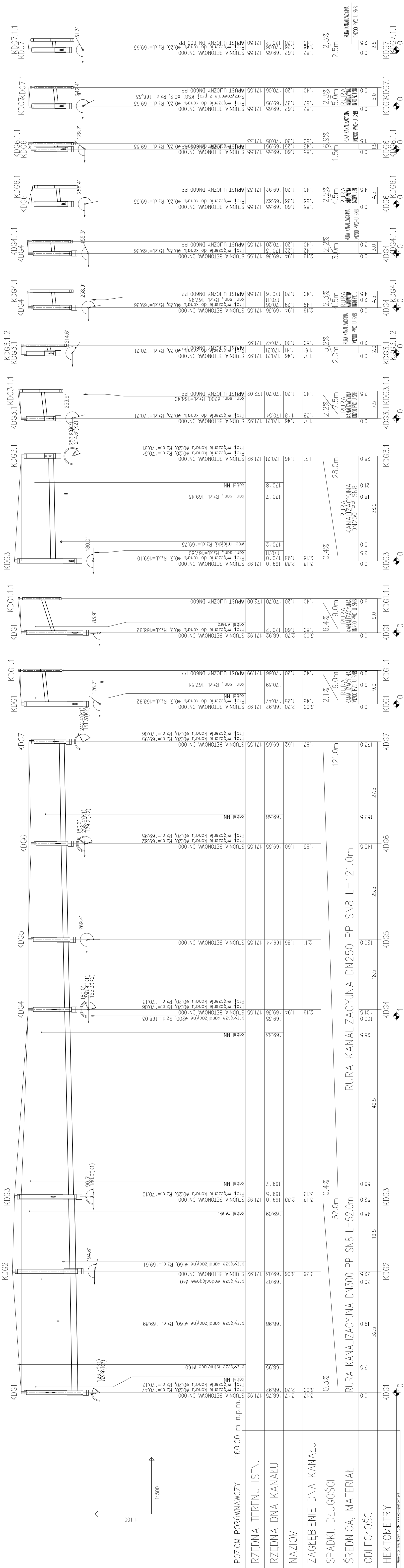
SCHEMATY POSADOWIENIA, OBSYPKI I ZASYPKI

Podsypka, obsypka i zasypka rurociągu wg instrukcji producenta rur.



**UWAGA!**


W trakcie prac wykonawczych należy dostosować rzędne wjazdów do niwelety drogi. Przed rozpoczęciem robót należy sprawdzić rzeczywiste rzędne przewodów, ich średnice i materiał dokonując odkrywek. Nie wyklucza się istnienia w terenie uzbrojenia podziemnego nie zgłoszonego do inwentaryzacji przez instytucje branżowe.



POZIOM PORÓWNAWCZY	160.00 m	n.p.m.
RZĘDNA TERENU ISTN.		
RZĘDNA DNA KANAŁU		
NAZIOM		
ZACZĘBIENIE DNA KANAŁU		
SPADKI, DŁUGOŚCI		
ŚREDNICA, MATERIAŁ		RURA KANALIZACYJNA DN300 PP SN8 L=52.0m
ODLEGŁOŚCI		RURA KANALIZACYJNA DN250 PP SN8 L=121.0m
HEKTOMETRY		

**INWESTYCJA**  
**Budowa ulicy Gorzowskiej w Suwałkach**

**INWESTOR:** MIASTO SUWAŁKI  
 ul. Mickiewicza 1, 16-400 Suwałki

**PROJEKTANT:**  **APOCEUM Sp. z o.o.**  
 NIP: 5222692024, REGON: 142692924  
 ul. Komunyńskiego 23 lok. 66, 02-123 Warszawa  
 tel.: (+48) 609 00 16 80

<b>ZESPÓŁ PROJEKTOWY</b>	
<b>PROJEKTANT:</b> mgr inż. Beata Skonahalska	<b>Nr upr.:</b> 78003505
<b>SPRAWDZAJĄCY:</b> dr inż. Agnieszka Halicka	<b>Nr upr.:</b> MAZ0200PO0008
<b>Faza projektu</b>	
<b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>	
<b>Branda:</b> SANITARNA	

<b>Tytuł rysunku</b>	
<b>Profile kanalizacji deszczowej w ul. Gorzowskiej</b>	
<b>Skala</b>	<b>Data</b>
1:100/1:500	09.2015
<b>Nr rysunku</b>	<b>Str</b>
KD-2	21