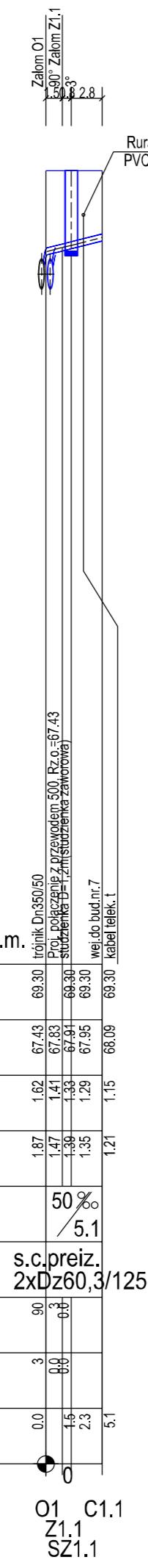


POZIOM PORÓWNAWCZY

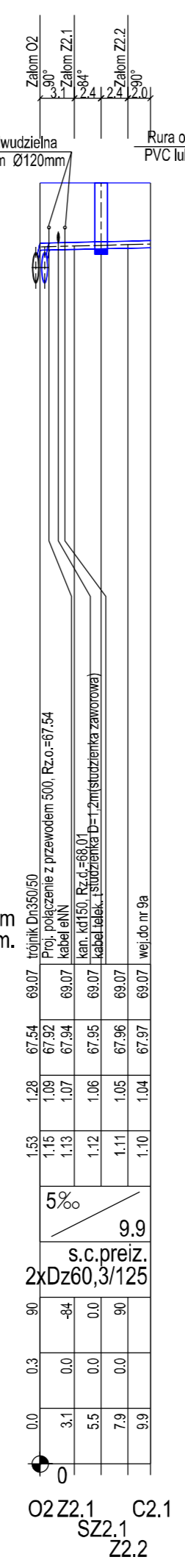
RZĘDNA TERENU ISTN.	
RZĘDNA OSI SIECI	
NAZIOM	
ZAGŁĘBIENIE OSI SIECI	
SPADKI, DŁUGOŚCI	
ŚREDNICA, MATERIAŁ	
KĄTY POZIOME	
KĄTY PIONOWE	
ODLEGŁOŚCI	

55.00 m n.p.m.



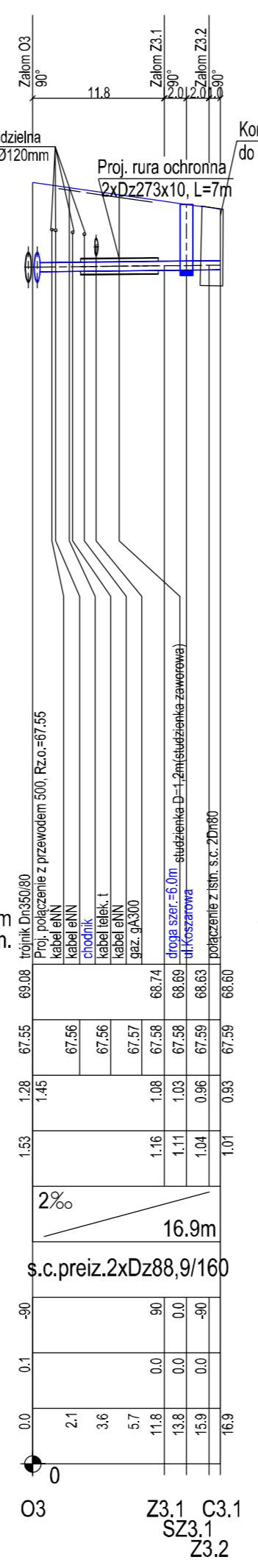
O1 C1.1
Z1.1
SZ1.1

55.00 m n.p.m.



O2 Z2.1 C2.1
SZ2.1
Z2.2

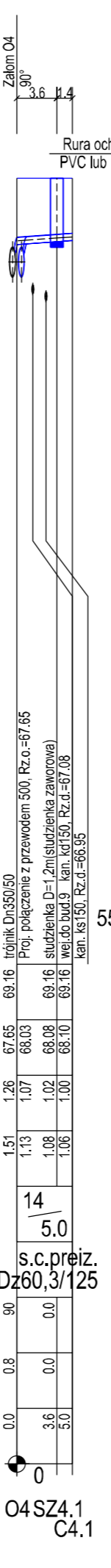
55.00 m n.p.m.



O3 Z3.1 C3.1
SZ3.1
Z3.2

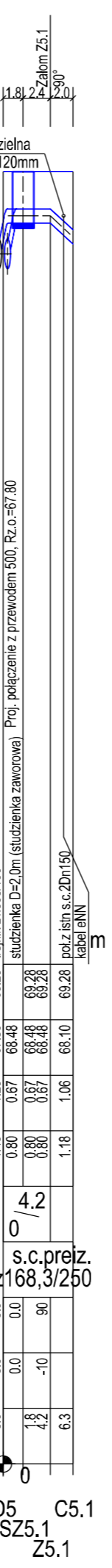
Komora-2/18 do likwidacji

55.00 m n.p.m.



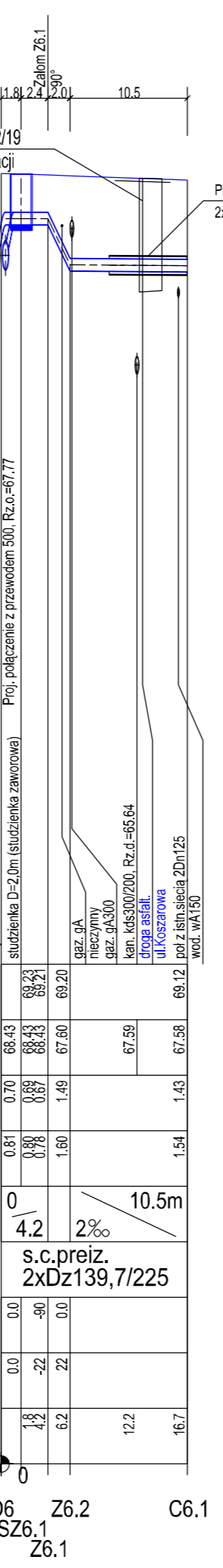
O4 SZ4.1 C4.1

55.00 m n.p.m.



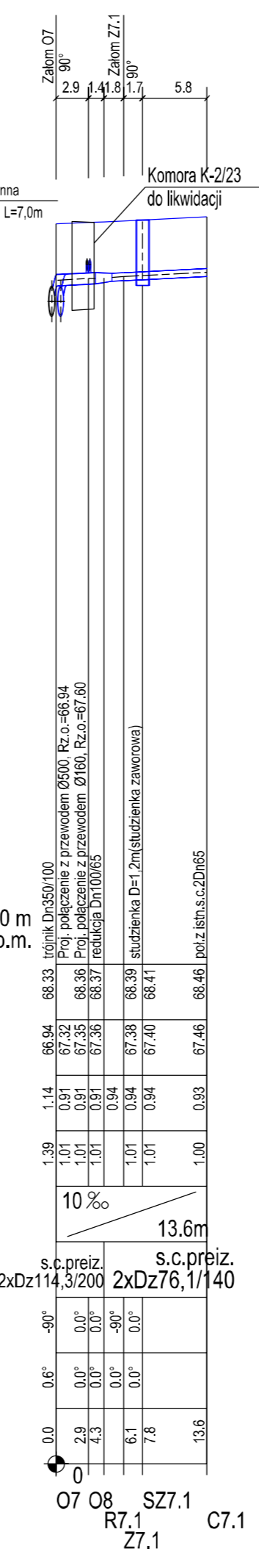
O5 SZ5.1 C5.1
SZ5.1
Z5.1

55.00 m n.p.m.



O6 Z6.2 C6.1
SZ6.1
Z6.1

55.00 m n.p.m.



O7 O8 SZ7.1 C7.1
R7.1
Z7.1

55.00 m n.p.m.



O8 C8.1
SZ8.1
Z8.1

Investor (Zamawiający)	Komunalne Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. 85-315 Bydgoszcz, ul. Księża Schulza 5	Data	marzec 2011r.
Tytuł projektu	Przebudowa sieci ciepłowniczych w Bydgoszczy Zadanie 1 - Przebudowa sieci ciepłowniczej na osiedlu Błonie od komory K-2/15 do komory K-2/25	Nr rysunku	SC/KOSZ/02
Treść rysunku	Profil podłużny cz.2/2	Skala	1 : 500
PROJEKTOWAŁ	<i>Andrzej Brzenk</i>	SPRAWDZIŁ	<i>Antoni Lizończyk</i>
mgr inż. Andrzej Brzenk	327/80 i 864/93	inż. Antoni Lizończyk	1235/60
		mgr inż. Sebastian Sierzyński	