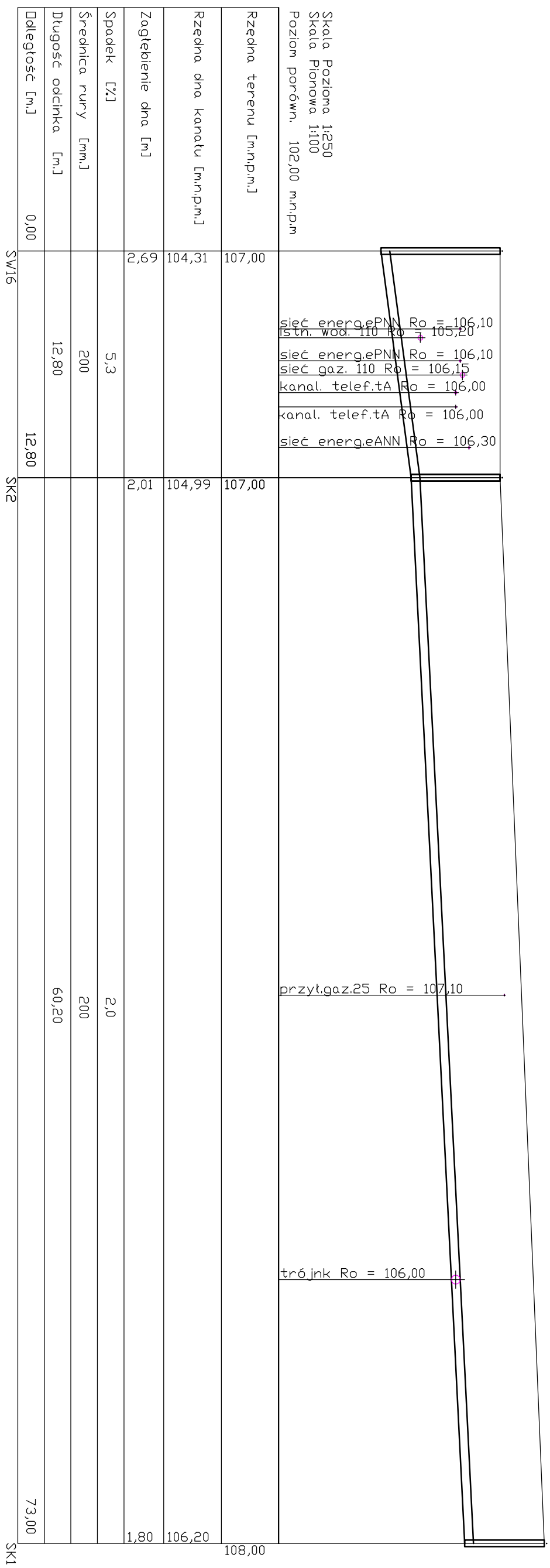


PROFIL PODŁUŻNY SW16 – SK1 /UL. M. KONOPNICKIEJ/



1. Sieć-rury PVC dn 200x5,9 wielowarstwowe /ze ścianką z rdzeniem spienionym/ z uszczelką klasa S
2. Studzienki SK1-SW16 z kręgów betonowych dn 1200

<p>PROFIL PODUJĘCIA</p> <p>UL. M. KONOPNICKEJ</p>		<p>SKALA: 1:250 / 1:100</p>
OBIEKT	SIĘĆ KANAŁIZACJI SANITARNEJ / GRZEWICOWEJ /	
OPRACOWANIE	Doruzs Ciszewski techn. urządzeń sanitarnych	DATA: 2007-08 PODPIS:
PROJEKTANT	mgr. inż. Sławo Koziłowski-Kalis upr. budowlane w spec. instalacyjnej-PD-0092/PW05/04	DATA: 2007-08 PODPIS:
SPRAWDZIŁ	inż. Doruzs Woślewski spec. inst. i sieci sanitarne	DATA: 2007-08 PODPIS:
	LOM 44	

<p>Zakład Instalacji i Inżynierii</p> <p>W. Lemkeński i Spółka</p> <p>18-400 Łomża, Przemysłowa 3 tel.6259862</p>	
rys. 3	str. 19