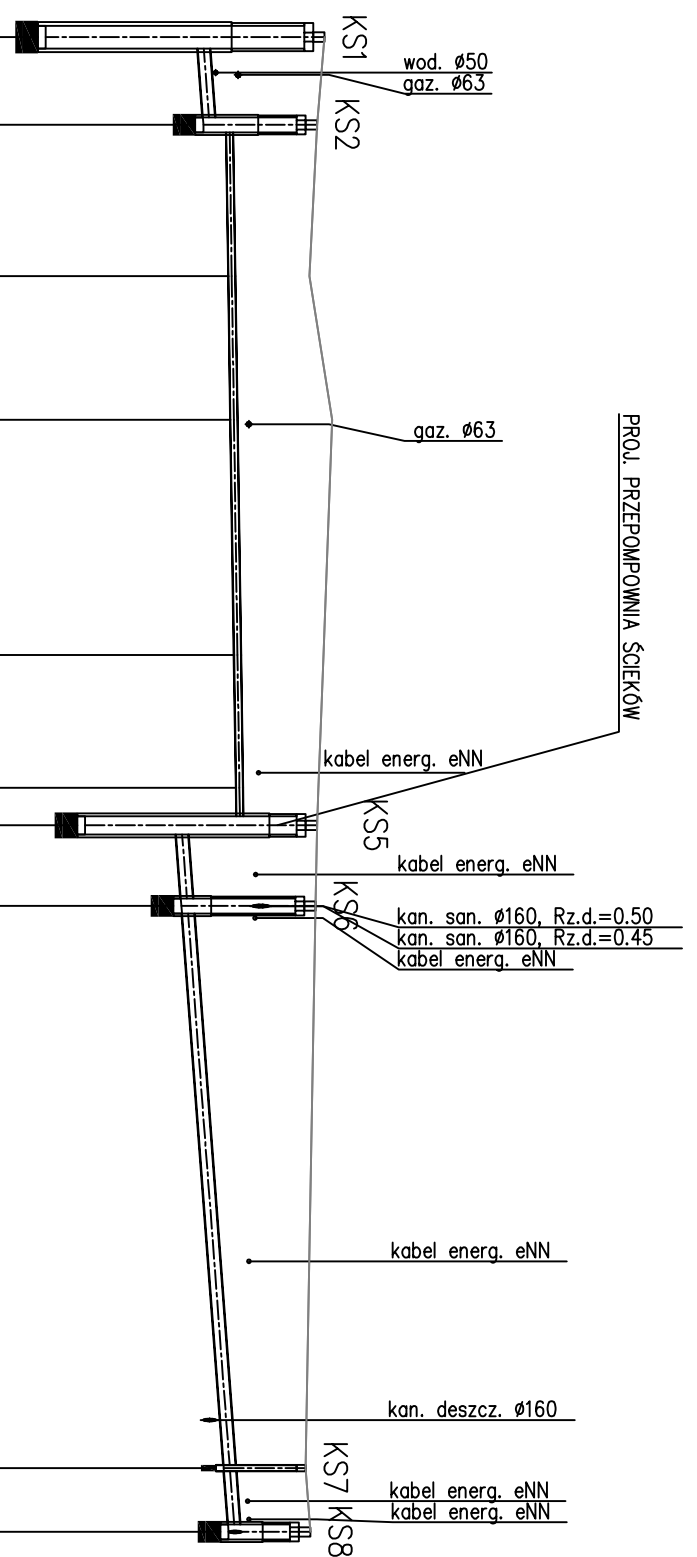
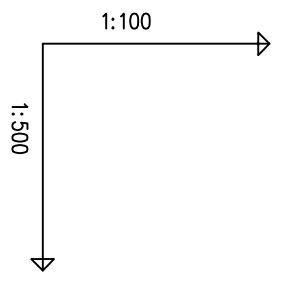


POZIOM PORÓWNAWCZY -10.00 m n.p.m.			
XXX	XXX	XXX	XXX
RZĘDNA TERENU ISTN.	1.40	ISTN. PRZEPOMPOWNIA ŚCIEKÓW, Rz.d.=-2.29	
RZĘDNA OSI KANAŁU	-0.21		
RZĘDNA DNA KANAŁU	-0.29		
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	1.69		
SPADKI, DŁUGOŚCI	1.50 / 6.0	1.50% / 0.3%	
ŚREDNICA, MATERIAŁ	de160PVC		
ODLEGŁOŚCI	0.0, 2.5, 6.0, 10.0, 16.0, 25.5, 41.0, 49.5, 52.0, 55.5, 57.5, 81.0, 91.5, 94.5, 99.0	de90PE L=46.5m, de0,160PVC L=46.5m	
HEKTOMETRY	KS1, KS2, KS3, KS4, KS5, KS6, KS7, KS8		



Projektował	mgr inż. Małgorzata Szalewicz uprawnienie projektowe nr 91/Sz/2002	FAZA PROJEKT BUDOWLANY	
Sprawdził	mgr inż. Dorota Krych uprawnienie projektowe nr 67/Sz/89	NAZWA PROJEKTU REMONT ISTNIEJĄCEGO PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ NA TERENIE DZIAŁKI NR 398 W DZIWNOWIE, UL. KOŚCIELNA 35, 35A.	
Funkcja	IMIĘ I NAZWISKO	PODPIS	INWESTOR ZUT W SZCZECINIE ALEJA PIASTÓW 17, 70-310 SZCZECIN
		NAZWA RYSUNKU PROFIL PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ	
MAŁGORZATA SZALEWICZ UL. SWAROZYCA 15A/9 71-601 SZCZECIN		SKALA 1:100/500	DATA 05-2017
			NR RYS. 2