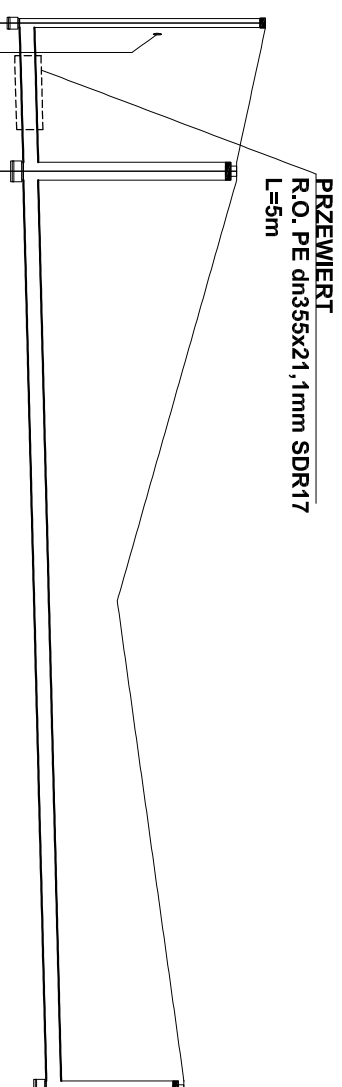



Skala pionowa 1:100
 Skala pozioma 1:500

Poziom porównawczy 20,00 m n.p.m.



Rzędna terenu istniejącego	32,50	proj. studnia inspekcyjna Dn 425mm proj. wod. ø110 Ro=31,04
Rzędna dna kanału	29,18	
Zagłębienie dna kanału [m]	3,32	proj. studnia żelbetowa Dn 1200mm
Rzędna dna kanału	29,23	
Rzędna dna kanału	32,74	
Rzędna dna kanału	29,54	proj. studnia żelbetowa Dn 1200mm
Rzędna dna kanału	31,40	
Odległości [m]	10,00	62,00
Średnice, materiał	PVC kl. S 200	PVC kl. S 200
Spadek	0,5 %	0,5 %
Długość trasy [m]	0,00	72,00

KANALIZACJA SANITARNA

 INŻYNIERIA SANITARNA pracownia projektowo-inwestycyjna		UL. RYNEK 25 86-200 CHELMNO TEL./FAX (0-56) 686-00-55	
TEMAT	BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ I KANALIZACJI SANITARNEJ W UL. GRZEOGORZA GORCZYCKIEGO W CHELMNIE		
INWESTOR	ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI W CHELMNIE UL. NAD GROBLĄ 2, 86-200 CHELMNIE		
RYSUNEK	PROFIL PODŁUŻNY - SIEĆ KANALIZACJA SANITARNEJ		
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Sławomir Matuszak Uprawnienia bud. do projektowania bez ograniczeń w specjalności nadzorczej i sieci sanitarnej nr ewid. KUB/0139/PMS/05	DATA	03.11.2015
OPRACOWAŁ	Rafał Kopycki	DATA	03.11.2015
PODPIS		PODPIS	
X1.2015R	SKALA 1:500		NR RYS. 6