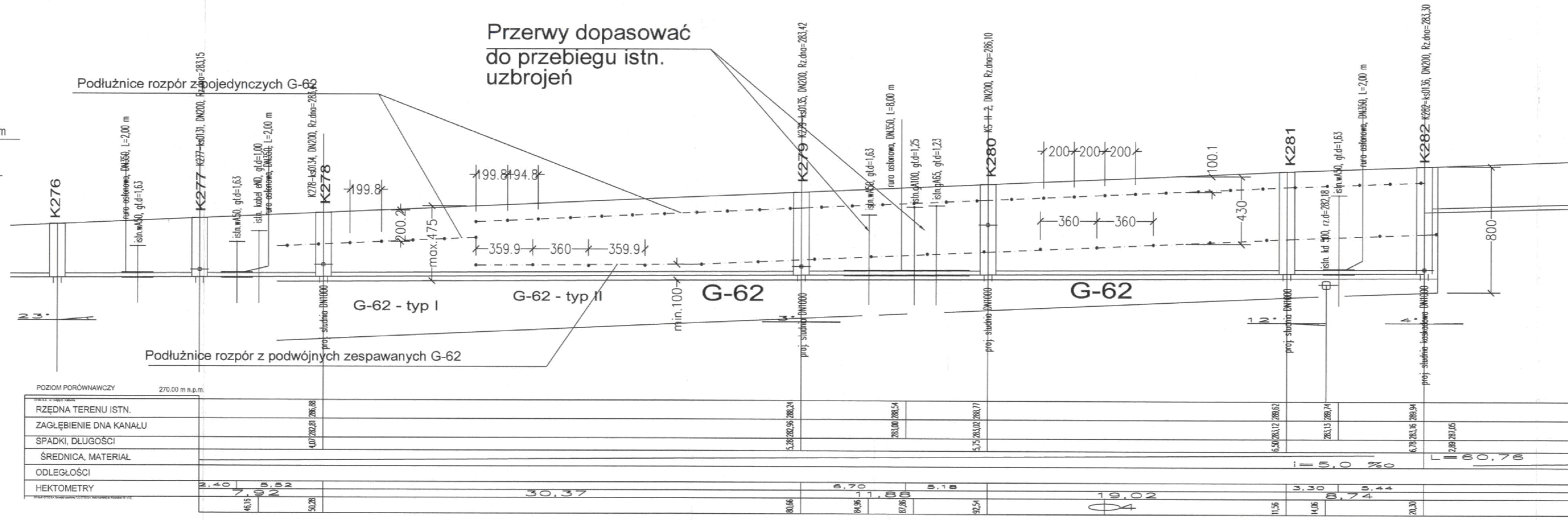
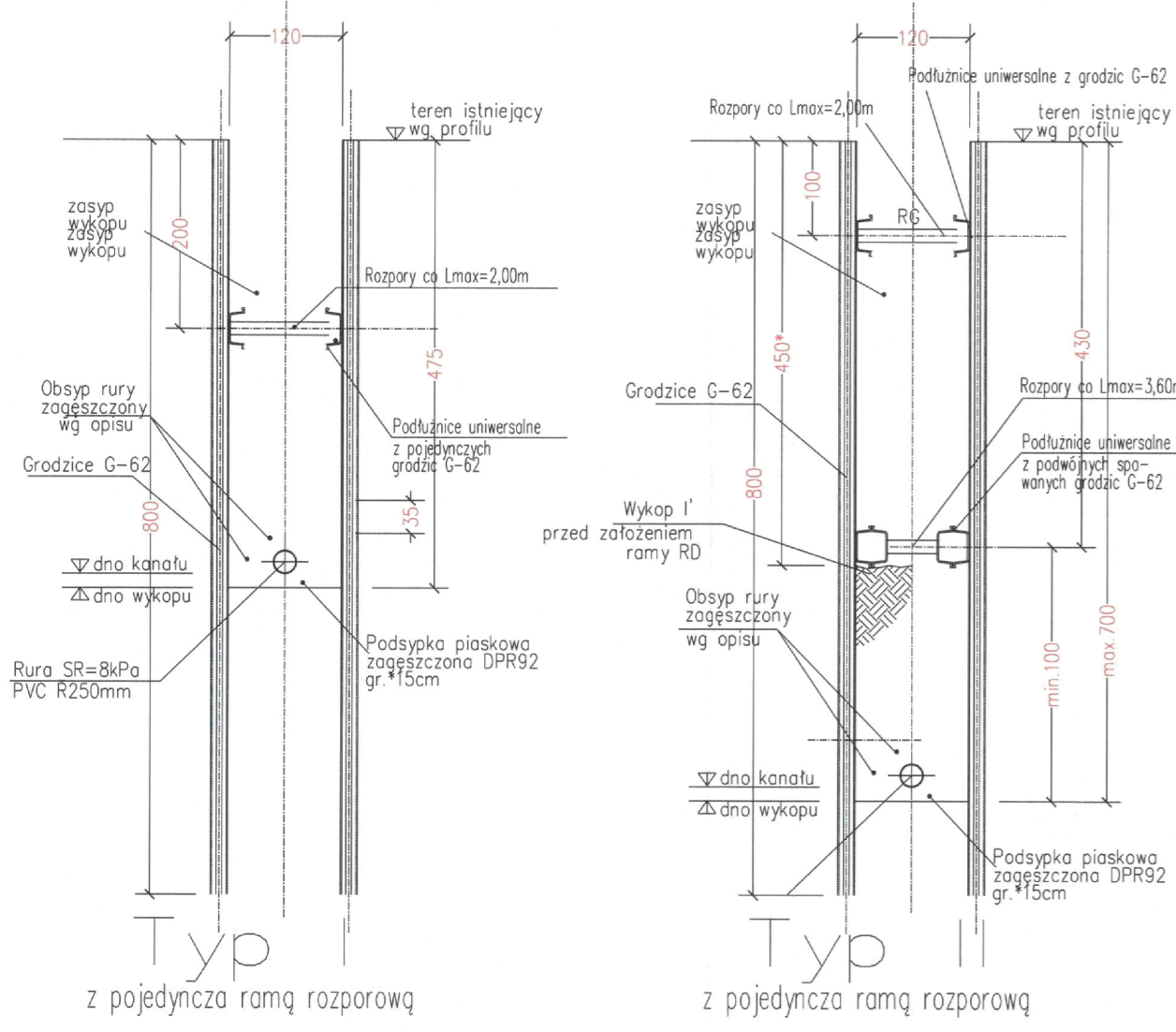


PLAN SYTUACYJNY ODCINKA W UL. 3-MAJA - skala 1:200

Kanal
KS-H



POZIOM PORÓWNIWCZY		270,00 m.n.p.m.
RZĘDNIĄ TERENU ISTN.		
ZAGŁĘBIENIE DŃ KANAŁU		
SPADKI, DŁUGOŚCI		
SREDNICA, MATERIAL		
ODLEGŁOŚCI		
HEKTOMETRY		

Stal St3SX, G235

		NASZA PRACOWNIA Modernizacja sieci kanalizacji ogólnospławnej w Śródmieściu Cieszyńska wraz z budową zbiorników wycównawczych wód deszczowych pierwszej fali zanieczyszczeń i stacji zlewnej przy oczyszczalni ścieków	
OTEC S.A. ul. Dąbrowskiego 100, 43-400 Cieszyń tel. 358 88 88, fax 358 88 88 E-mail: office@otec.com.pl		INWESTOR Urząd Miejski 43-400 Cieszyń Rynek 1	
STADIUM PB i PW		NUMER RYSUNKU 01107 KAN-7kt-12	
BRANŻA konstrukcyjna		NUMER KOLEJNY 110	
TYTUŁ RYSUNKU Kolektor sanitarny KS-H. Bezwypokopowe przejście kanału w ul. 3-Maja		SKALA 1:200, 1:50	
Imię i NAZWISKO mgr inż. Andrzej CICHON		NR UPR. AGJH-42071311/1839901	
PROJEKTOWAŁ mgr inż. Tadeusz ZAMORSKI		PODPIS mgr inż. Tadeusz ZAMORSKI	
OPRACOWAŁ mgr inż. Tadeusz ZAMORSKI		mgr inż. Tadeusz ZAMORSKI	
SPRAWDZIŁ mgr inż. Michał WACH		mgr inż. Michał WACH	

BPI DIGITALPROJEKT 80-308 Gdańsk ul. Jasia i Małgosi 10		Projekt budowy/wykon
Temat „Przebudowa kanalizacji ogólnospławnej przekształcanej na kanalizację sanitarną i deszczową w obszarze zlewni rzeki Olzy” w ramach Projektu pn.: „Uporządkowanie gospodarki ściekowej w aglomeracji cieszyńskiej”		Data 2009-05-24
Tytuł rys. Kolektor sanitarny KS-H. Bezwypokopowe przejście kanału w ul. 3-Maja		Skala 1:200
Inwestor Gmina Cieszyń, Rynek 1, 43-400 Cieszyń		Nr rys. 73
Autor projektu mgr inż. Z. Chomiczy upr.do proj. b/o w specj. instalac. w zakr.sieci instal. i urządzeń sanit. upr.1043/Gd/83/2301/Gd/86/POM/30/POOS/04		Podpis
Sprawdził mgr inż. A. Papaj upr.do proj. b/o w specj. instalac. w zakr. sieci instal. i urządzeń sanitarn. upr.1529/EI/90		Podpis