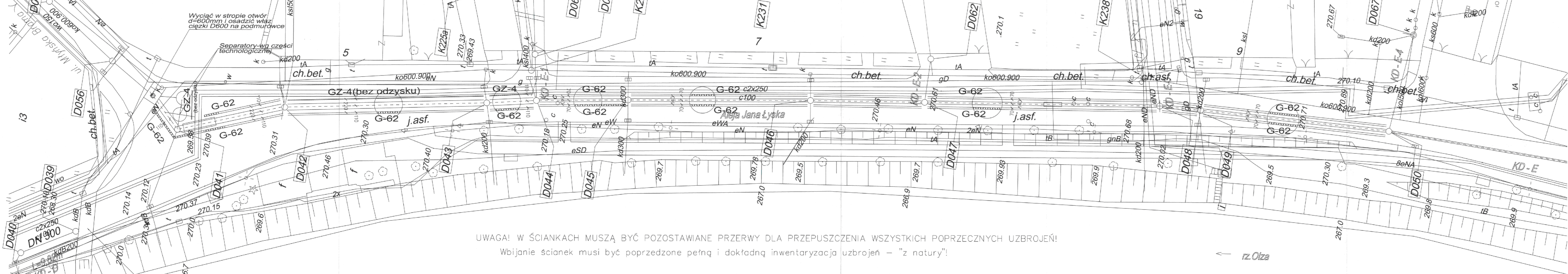
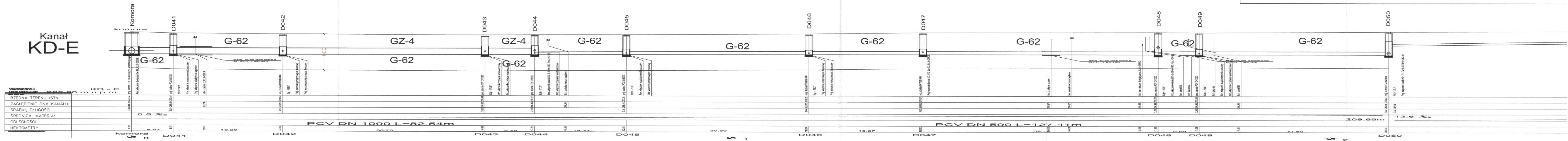


PLAN SYTUACYJNY ODCINKA WYKONYWANEGO W OSŁONIE ŚCIANEK WBIJANYCH - skala 1:200

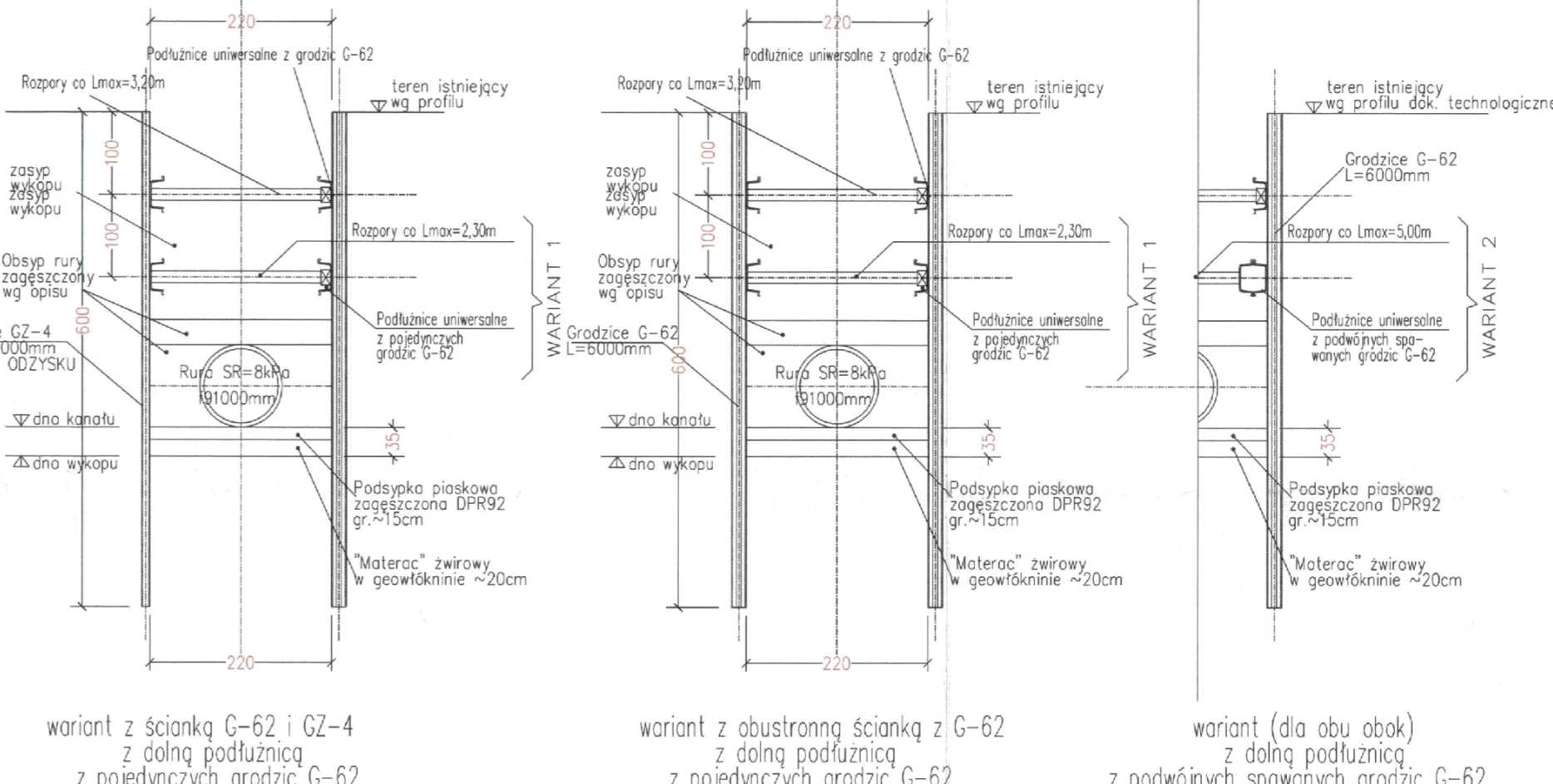


UWAGA! W ŚCIANKACH MUSZĄ BYĆ POZOSTAWIANE PRZERWY DLA PRZEPUSzcZENIA WSZYSTKICH POPRZECZNYCH UZBROJEŃ!
Wbijanie ścianek musi być poprzedzone pełną i dokładną inwentaryzacją uzbrojeń – "z natury"!

UWAGA!
Rysunek ważny jedynie z częścią technologiczną projektu

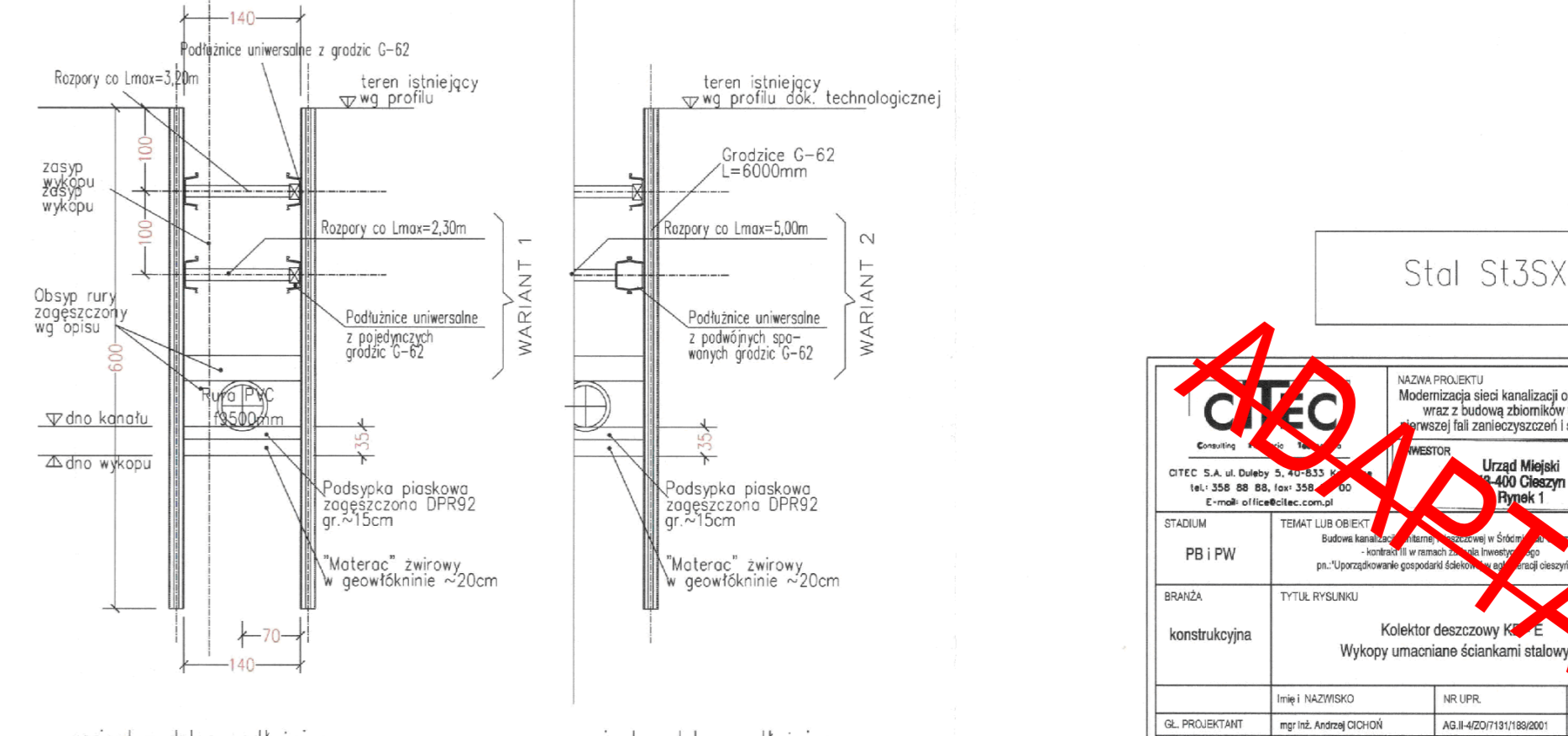


Konstrukcja wykopów dla rury D1000mm



Wariant 1: wariant z ścianką G-62 i GZ-4 z dolną podłużnicą z pojedynczych grodzic G-62
Wariant 2: wariant z abustronną ścianką z G-62 z dolną podłużnicą z pojedynczych grodzic G-62
Wariant 3: wariant (dla obu obok) z dolną podłużnicą z podwójnych spawanych grodzic G-62

Konstrukcja wykopów dla rury D500mm



Wariant 1: wariant z dolną podłużnicą z pojedynczych grodzic G-62
Wariant 2: wariant z dolną podłużnicą z podwójnych spawanych grodzic G-62

Stal St3SX, G235

OTEC DTEC S.A. ul. Główna 2, 01-644 Warszawa tel.: 226 88 88, fax: 226 88 88 e-mail: office@otec.com.pl		NAZWA PROJEKTU Modernizacja sieci kanalizacji ogólnospławnej w Śródmieściu Cieszyńskim wraz z budową zbiorników wyrównawczych wód deszczowych w osiedlu przy ul. Zamkowej 1 i ul. Wesołej 1		WYKONAWCA Urząd Miejski 400 Cieszyń Rynek 1 01107 KAN-7kt-13	
STADIUM PBI / PW		TYTUŁ WYKONANIA Kolektor deszczowy KD-E		SKALA 1:200, 1:50	
BRANŻA konstrukcyjna		TYTUŁ WYKONANIA Wykopy umocnione ściankami stalowymi		SKALA 1:200, 1:50	
INŻYNIER PROJEKTANT mgr inż. Andrzej DUCHON		INŻYNIER WPR mgr inż. Andrzej DUCHON		DATA 08.05.2007	
PROJEKTOWAŁ mgr inż. Tomasz ZIMMERER		WYKONAŁ mgr inż. Tomasz ZIMMERER		DATA 08.05.2007	
OPRACOWAŁ mgr inż. Tomasz ZIMMERER		WYKONAŁ mgr inż. Tomasz ZIMMERER		DATA 08.05.2007	
SPRACOWAŁ mgr inż. Michał WACH		WYKONAŁ mgr inż. Michał WACH		DATA 08.05.2007	

BPI DIGITALPROJEKT
80-308 Gdańsk ul. Jasia i Małgosi 10

Forma: PB
PW

Przebudowa kanalizacji ogólnospławnej przekształcaną na kanalizację sanitarną i deszczową w obszarze zlewni rzeki Olzy w ramach Projektu pn.: „Uporządkowanie gospodarki ściekowej w aglomeracji cieszyńskiej”

tytuł rys.: 2009-05-24
skala: 1:100/500
nr rys.: 74

Przebieg: Gmina Cieszyń, Rynek 1, 43-400 Cieszyń

Autoryzacja: mgr inż. Z. Chomici upr. do proj. b/lo w specj. instalac. w zakr. sieci sanitarn. i urządzeń sanitarn. upr. 1043/Gd/83.2301/Gd/86.POM/30/POOS/04
mgr inż. A. Papaj upr. do proj. b/lo w specj. instalac. w zakr. sieci instal. i urządzeń sanitarn. upr. 1529/EI/90