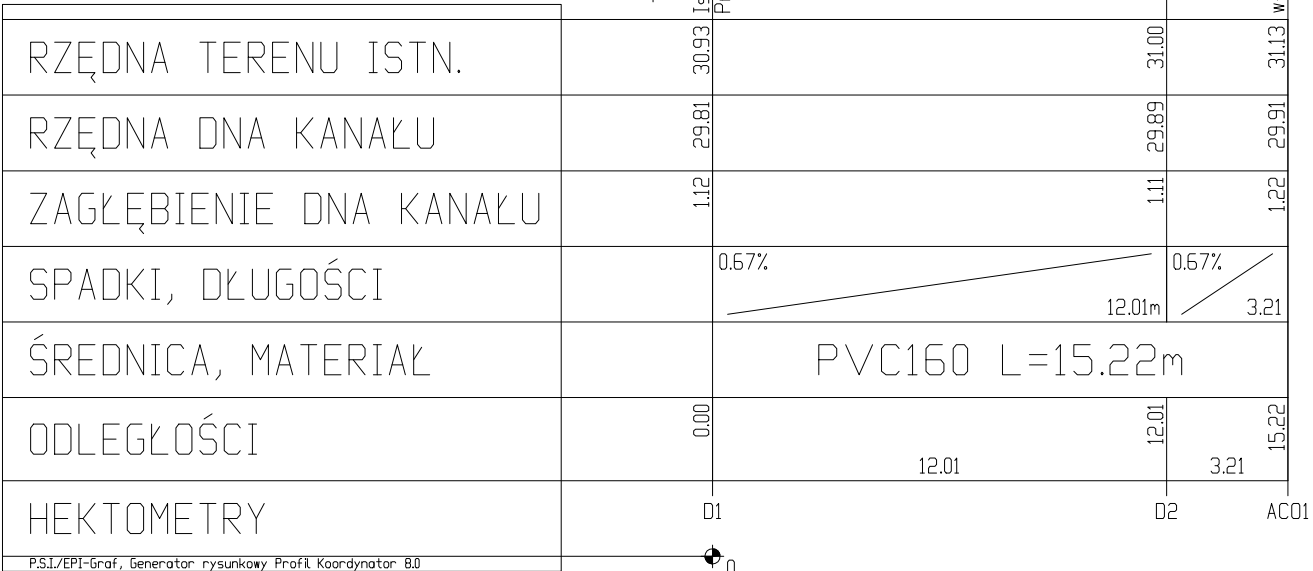
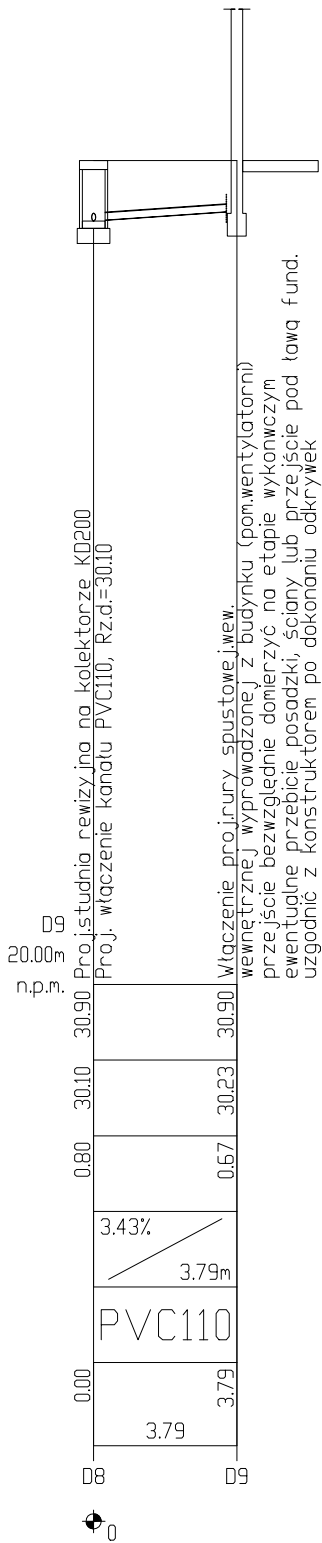
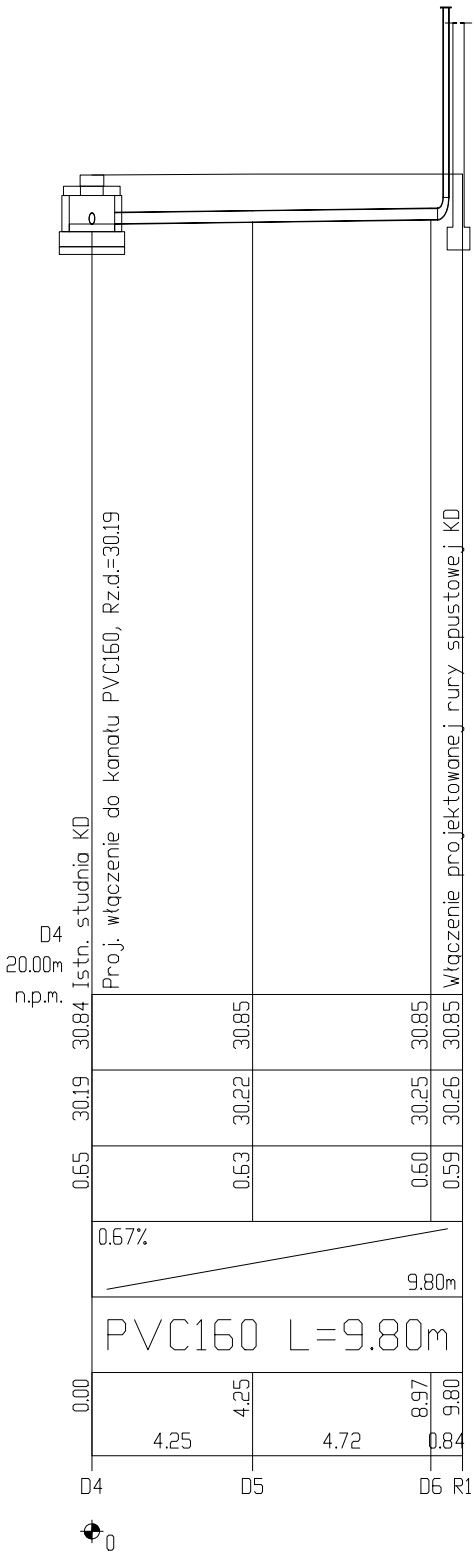


OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY



P.S.I./EPI-Graf, Generator rysunkowy Profil Koordynator 8.0
Nazwa pliku: LUV ZEWNĘTRZNE KB Projekt: KD



UWAGA:
1. ROBOTY ZIEMNE ROZPOCZĄĆ OD MIEJSCA WŁĄCZENIA INSTALACJI W KIERUNKU BUDYNKU.
2. CAŁOŚĆ ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z OPISEM TECHNICZNYM.
3. PROWADZENIE PRZEWODÓW ŁĄCZĄCYCH BUDYNEK Z ZEWNĘTRZNĄ INSTALACJĄ WOD-KAN ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM WEWNĘTRZNYCH INSTALACJI SANITARNYCH.
4.ROZPOCZĘCIE ROBÓT POPRZEDZIĆ WIZJĄ LOKALNĄ I OKREŚLENIEM DOKŁADNEGO POŁOŻENIA INFRASTRUKTURY I POTWIERDZIĆ ZGODNOŚĆ ZAŁOŻEŃ PROJEKTOWYCH Z SYTUACJĄ ISTNIEJĄCĄ, W PRZYPADKU NIEZGODNOŚCI POWIDAOMIŚĆ NADZÓR PROJEKTOWY. PRZY WYKONYWANIU ZACHOWAĆ SZCZEGÓLNA OSTROŻNOŚĆ.

WSKAZANE W PROJEKCIE NAZWY MATERIAŁÓW I PRODUCENTÓW SĄ PRZYKŁADOWE I OKREŚLAJĄ MINIMALNY STANDARD TECHNICZNY WYMAGANY DLA TYCH MATERIAŁÓW. MOGĄ BYĆ ONE ZASTĄPIONE INNYMI MATERIAŁAMI O RÓWNORZĘDNYM WYGLĄDZIE I WŁAŚCIWOŚCIACH PO WCZEŚNIEJSZEJ AKCEPTACJI PROJEKTANTA I INWESTORA.

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

Przedmiotowy projekt / utwór architektoniczny jest chroniony prawem autorskim zgodnie z art. 1 i następnymi Ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dn. 4 lutego 1994(DU nr 24 poz. 83 z 23 lutego 1994)

DOMINO

grupa architektoniczna

ul. Mickiewicza 118/571–140 Szczecin

tel. 091 487 40 70tel./ fax 091 487 74 19

projekt / obiekt:

PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU LUBUSKIEGO URZĘDU WOJEWÓDZKIEGO ZWIĄZANA Z JEGO MODERNIZACJĄ PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA ŁĄCZNIKA

adres:

Lubuski Urząd Wojewódzki w Gorzowie Wielkopolskim
ul.Kazimierza Jagiellończyka 8
66–400 Gorzów Wielkopolski
dz.nr 371/2 i 381 oraz cz. dz. nr 370
obręb 5 Śródmieście Gorzów Wielkopolski

inwestor /adres:

Lubuski Urząd Wojewódzki w Gorzowie Wielkopolskim
ul.Kazimierza Jagiellończyka 8
66–400 Gorzów Wielkopolski

rysunek / temat / treść:

PROFILE KANALIZACJI DESZCZOWEJ

architektura:

projektant PROWADZĄCY: mgr inż. Krzysztof GOGULSKI
upr. nr 163/SZ/2002 w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń: wodociągowych i kanalizacyjnych, ciepłych, wentylacyjnych i gazowych

opracowanie:

mgr inż. Radosław Gazdula

SPRAWDZAJĄCY:

mgr inż. Petros METLEPSKI
upr. nr ZAP/0081/POOS/04 w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń: wodociągowych i kanalizacyjnych, ciepłych, wentylacyjnych i gazowych

rys. nr:

PROJEKT WYKONAWCZY

skala:

1:100/200

branża:

Sanitarna

miejsce i data:

Szczecin 01.02.2018

S3