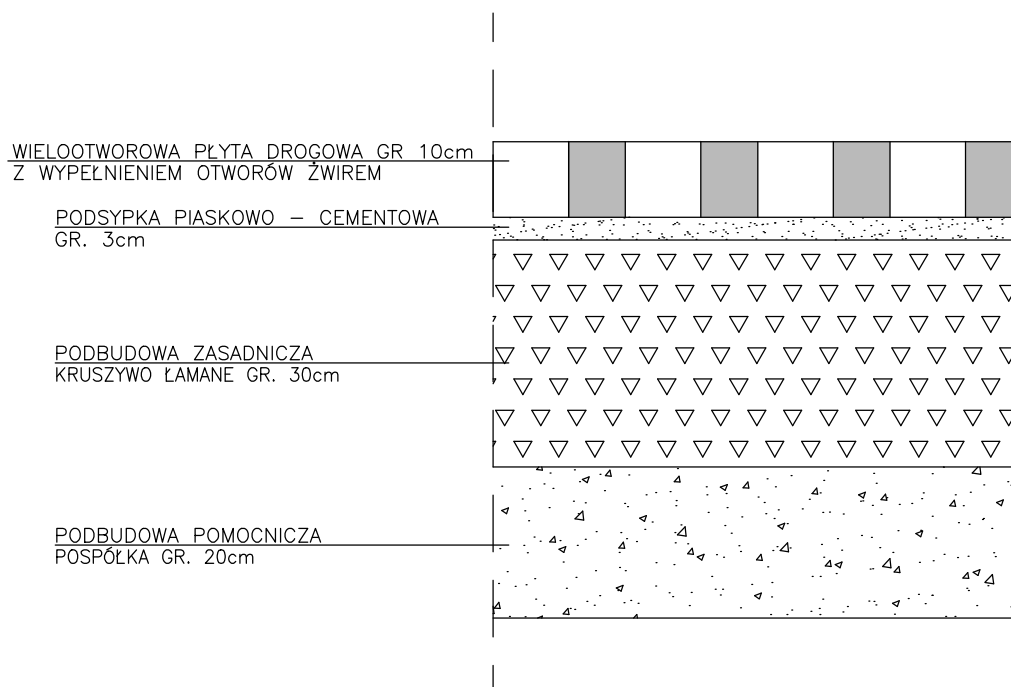


KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI PLACU MANEWROWEGO

1:10



UWAGA:

ISTNIEJĄCĄ DROGĘ I PLAC NA TERENIE OCZYSZCZALNI PROJEKTUJE SIĘ UTWARDZIĆ WIELOOTWOROWYMI PŁYTAMI DROGOWYMI Z WYPEŁNIENIEM OTWORÓW ŻWIEM.

PRO-IN-MAT

Zakład Usług Projektowych i Wykonawstwa Instalacji Sanitarnych PRO-IN-MAT
33-100 TARNÓW, UJEJSKIEGO 12, TEL. 627-26-37,621-08-66, e-mail: mmatyjewicz@poczta.okay.pl

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:

ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W PARTYNI
DO $Q=804\text{m}^3/\text{d}$ – GM. RADOMYŚL WIELKI

TYTUŁ:

KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI PLACU MANEWROWEGO

SKALA:

1:10

PROJEKTANT:

mgr inż. PIOTR BAKA UPR.BUD.371/2000
specjalność architektoniczna

mgr inż. MAREK MATYJEWICZ BUA-8346/132 I 169/88
specjalność instalacyjno-inżynieryjna

DATA:

06.2016

PODPIS:

06.2016

NR RYS.:

PZT5

NR STRONY.: