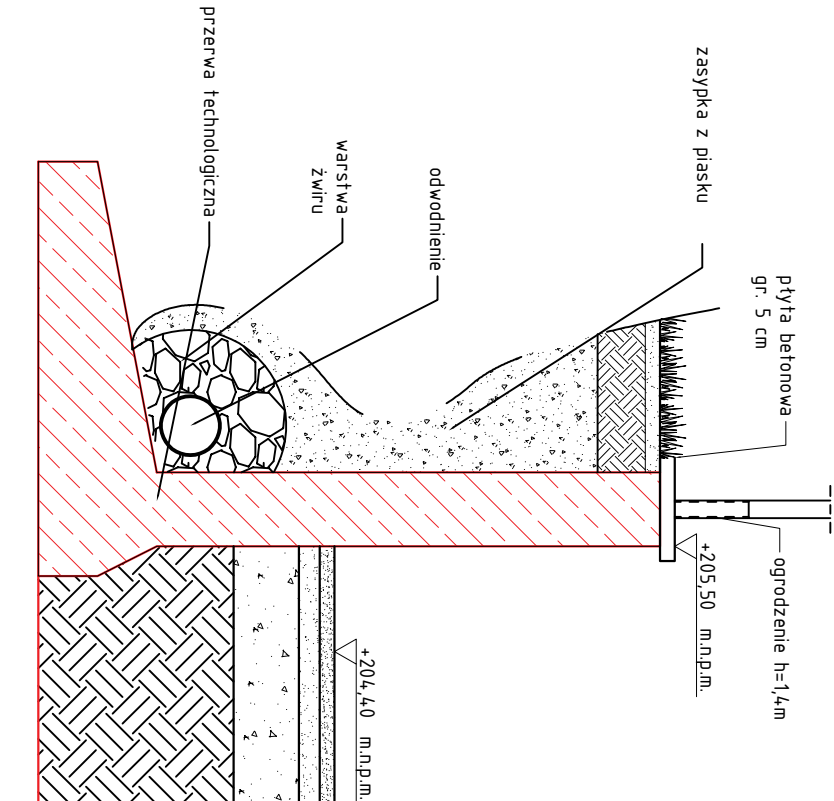


PRZEKRÓJ C-C

skala 1:25



- warstwa ścierna AC 11 S gr. 5 cm,
- podbudowa zasadnicza AC 16 W gr. 7 cm,
- podbudowa z kruszywa łamanego o frakcji 0 / 31 mm gr. 25 cm,
- stabilizacja cementem 1,5 - 2,5 MPa gr. 15 cm,
- grunt rodzimy

UWAGA:

- 1) Wszystkie prace wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną oraz obowiązującymi normami;
- 2) W razie wystąpienia problemów nie objętych opracowaniem, należy skontaktować się z projektantem;
- 3) Rzut należy rozpatrywać łącznie z przekrojem, szczegółem oraz opisem;
- 4) Przed przystąpieniem do robót budowlanych należy sprawdzić wymiary oraz ilości na miejscu budowy;
- 5) Rysunek rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami konstrukcyjnymi, obliczeniami i częścią opisową projektu

BIURO PROJEKTOWE



ul. Krótka 9
41-460 Chałupki
tel. 887 456 889
e-mail: biuroarchiplan@op.pl

TYTUŁ OPRACOWANIA:
PRZEBUDOWA UKŁADU
KOMUNIKACYJNEGO ORAZ MURÓW
OPOROWYCH PRZY SP W BLUSZCZOWIE

LOKALIZACJA:
44-362 Bluszczów, ul. Wiejska 8
Jednostka ewid. Gorzyce, Obręb Bluszczów
dz. nr 44/7, 44/8, 45/0, 114/3

INWESTOR:
Gmina Gorzyce
ul. Kościelna 15,
44-350 Gorzyce

PROJEKTANT ARCHITEKTURY:
arch. Rafał Fuchs
upr. nr W22/2018

PROJEKTANT KONSTRUKCJI:
inż. Piotr Rosteł
upr. SKL/2442/PWOK/08
PROJEKTANT DROGOWY:
Kazimierz Kasztań
upr. nr 423/77

BRANŻA:
BUDOWLANA

STADIUM:
PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY

PRZEKRÓJ C-C

OPRACOWAŁ:
inż. arch. Rafał Fuchs
SKALA:
1:25
DATA:
LISTOPAD 2019

NR RYSUNKU:
P-3
NR STRONY: