

STADION POWIATOWY
w Piotrkowie Trybunalskim
Aleje 3-go Maja 33
97-300 Piotrków Tryb.

1:100

P.P.=199.00

PODEJŚCIE DO BUDYNKU TECHNICZNEGO

ZAKŁAMANIE POD $\angle 135^\circ$

ZAKŁAMANIE POD $\angle 135^\circ$

ZBIORNIK OSADU

STUDNIA Z KREGÓW ŻELB. $\varnothing 1000$ H=200 cm

STUDNIA ROZPREŻNA Z KREGÓW ŻELBET.
 $\varnothing 1000$ H=200 cm

RZĘDNA TERENU

RZĘDNA RUROCIĄGU

ZAGŁĘBIENIE

MATERIAŁ

SPADEK %

ODLEGŁOŚĆ

mb

1:250

2

mgr inż. /
opr. proj. nr 1/A
§ 4 ust. 2, 1
§ 13 ust. 1

inż. ANNA PRZEŹDZIECKA
projektant instalacji sanitarnych
specjalność: instalacyjno-inżynieryjna
Nr umr. 336/88/WŁ i 46/92/WŁ

Architekt

mgr inż. Konrad Kowalczyk
Upr. bud. do projektowania i nadzoru
w spec. arch. Nr 98/2024/OIA/04

S2 Sr

3B

6

0.00 3.90 6.00 12.40 15.60 16.10

WYLOT ZE ZBIORNIKA

ZAKŁAMANIE POD $\angle 135^\circ$

ZAKŁAMANIE POD $\angle 135^\circ$

ZAKŁAMANIE POD $\angle 135^\circ$

ZAKŁAMANIE POD $\angle 135^\circ$

ZBIORNIK OSADU

PVG-U $\varnothing=160$

KRATA TACY NAJAZDOWEJ

ZBIORNIK UŚREDNIAJĄCY WG
RYS. AK 42.00

WYJŚCIE Z KONTENERA ŚCIEKÓW DOWOZONYCH

ZBIORNIK UŚREDNIAJĄCY WG
RYS. AK 42.00

PVG-U $\varnothing=110$

mgr inż. Adam Oleczyk
N. V. 8388/150/23
§ 5 ust. 1, § 7,
§ 14 ust. 1
§ 15 ust. 1

5A

mgr inż. Mieczysław Kowalczyk
inż. budownictwa lądowego
Uprawnienia budowlano-instalacyjne
do nadzoru i projektowania
§ 4 ust. 2, § 5 ust. 1, § 7, § 13 ust. 1, § 14 ust. 1

BIURO OBSŁUGI INWESTYCYJNEJ
I PROJEKTOWANIA

JK

PRZEDMIOT OPRACOWANIA	BUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W NIECHCICACH GML ROZPRZA			NR RYSUNKU
TEMAT RYSUNKU	PROFIL PODŁUŻNY KOLEKTORA ŚCIEKÓW SUROWYCH			
AUTORZY OPRACOWANIA	Imię i Nazwisko	Idz uprawnień	Podpis	K-2
PROJEKTOWAŁ	Inż. Anna Przeździecka	Nr 46/92/WŁ		SKALA
OPRACOWAŁ	mgr inż. Mieczysław Kowalczyk	CP. IV. 7342/499		1:250/100
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Adam Oleczyk	U.A.N.V. 8388/150/23		DATA
STADIUM	PROJEKT BUDOWLANY			01.2007
BRANŻA	INSTALACYJNO-INŻYNIERYJNA			