

Usługi Projektowe i Nadzór w Budownictwie

Daniel Klein & Marcin Klein
83-340 Sierakowice, ul. Dworcowa 1
tel. 665-031-400, 693-642-070



PROJEKT WYKONAWCZY

Hali technologicznej oraz budynku socjalno-garażowego w ramach budowy Zakładu do przerobu komunalnych zagęszczonych osadów ściekowych i innych odpadów organicznych na nawóz organiczno-mineralny

Kategoria obiektu XVIII

INWESTOR: PWiK Sp. z o.o., Sierakowice, ul. Kartuska 12

ADRES INWESTYCJI: SIERAKOWICE, gm. Sierakowice, działka nr 626/5

OPRACOWAŁ :

inż. Marcin Klein
upr. nr POM/0283/POOK/08

mgr inż. Kamila Czaja
upr. nr POM/0231/POOS/13

inż. Sławomir Kiedrowski
upr. nr 67/Gd/2002

Spis zawartości:

TOM 1:

Projekt wykonawczy architektoniczno- budowlany hali technologicznej.

TOM 2:

Projekt wykonawczy architektoniczno- budowlany budynku socjalno- garażowego.

TOM 3:

Projekt zbiorczy zagospodarowania terenu hali technologicznej, budynku socjalno- garażowego wraz z infrastrukturą techniczną oraz muru oporowego przy rampiejazdowej.

TOM 4:

Projekt wykonawczy instalacji elektrycznej hali technologicznej oraz budynku socjalno- garażowego.

TOM 5:

Projekt wykonawczy instalacji sanitarnej hali technologicznej.

TOM 6:

Projekt wykonawczy instalacji sanitarnej budynku socjalno- garażowego

TOM 7:

Projekt wykonawczy zewnętrznej instalacji kanalizacji deszczowej wraz z przyłączem.

TOM 8:

Projekt wykonawczy przyłącza kanalizacji sanitarnej.

TOM 9:

Projekt wykonawczy rozbudowy sieci wodociągowej wraz z budową przyłączy wodociągowych.

TOM 10:

Specyfikacja techniczna wykonania i odbiory robót budowy zakładu do przerobu komunalnych zagęszczonych osadów ściekowych i innych odpadów organicznych na nawóz, branży sanitarnej oraz nawierzchni utwardzonej.

TOM 11:

Specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót elektrycznych hali technologicznej oraz budynku socjalno- garażowego.