
odwodnienie liniowe niskie
ACO DRAIN V100 h=60
przekrój podłużny

przejście szczelne ACO DRAIN

obróbka blacharska RAL 7037

zrygacz - odwodnienie rura stal nierdzewna

DO IZOLACJI TARASU WYKORZYSTANO SYSTEM
USZCZELNIEŃ FIRMY IZOCHAN

Architektura



HEJNA ARCHITEKC

HEJNA ARCHITEKCI Sp. j. 05-800 Pruszków, ul. Staszica
tel.: (22) 378 28 63, E: biuro@hejna.pl, www.hejna.pl

Investor



Krajowa Rada Izb Rolniczych
ul. Wspólna 30
00-930 Warszawa

Projekt:

BUDYNEK BIUROWO-SZKOLENIOWY
przy ul. Przyszłości w Parzniewie
(działka nr ew. 91/27, obręb Parzniew, gmina Brwinów)

Temat rysunku:

TARAS - DETAL ODWODNIENIA

Projektował

mgr inż. arch. Maciej Hejna
upr. nr: MA/010/11

Podpis:

Sprawdź:

mgr inž. arch. Jakub Heciak
upr. nr: MA/009/11

Podpis:

Opracował:

mgr inż. arch. Agnieszka Kłocko
inż. arch. Agnieszka Marach
inż. arch. Monika Rychlicka
mgr inż. arch. Marcin Bednarczyk

Branża:

Architektura

Faza:

P. Wykonawczy

Nr rysunku:

Data:

wrzesień 2014r.

Skala:

1:5

A-22