



Studnia szczelna pod uszczelkę zgodna z PN-EN 1917

- klasa ekspozycji XA1
- beton C35/45,
- nasiąkliwość nie większa niż 5%
- uszczelki z elastomeru SBR lub EPDM

PASSOPROJEKT
Inżynieria Lądowa Marcin Zięba

ul.Parkowa 17/4 58-260 Bielawa
passoprojekt@gmail.com tel. 601 886 985

inwestor

Gmina Bielawa – pl. Wolności 1, 58-260 Bielawa

nazwa i adres obiektu budowlanego

Budowa drogi do terenów inwestycyjnych – Bielawa, obręb Południe 0002,
dz. nr: 1330/5, 1330/6, 1342

imię i nazwisko projektanta	specjalność	nr uprawnień	data i podpis
mgr inż. Marek Artymiak	instalacyjno-sieci, instalacje i urządzenia wodno-kanalizacyjne	301/DOŚ/07	20.06.2016
imię i nazwisko sprawdzającego	specjalność	nr uprawnień	data i podpis
mgr inż. Agata Podgórn	instalacyjno-sieci, instalacje i urządzenia wodno-kanalizacyjne	248/02/DUW	20.06.2016
tytuł (nazwa) rysunku		skala rysunku	nr rysunku
Studnia kanalizacji deszczowej i sanitarnej		1:20	7