



DN0 PREFABRYKOWANE C35/45
BETON OCHRONNY-3cm
IZOLACJA POZIOMA
BETON WYRÓWNAWCZY C12/15-10cm
PODSYPKA PIASKOWA -15cm

ELEMENTY STUDNI ŁĄCZONE NA USZCZELKI

- BETON C35/45
- WODOSZCZELNOŚĆ W10
- MAŁONASIĄKLIWY $n_w < 4,5\%$
- MROZOODPORNOŚĆ F-50
- IZOLACJA ZEWNĘTRZNA - ABIZOL R+2xP

PREFABRYKATY:

1. PŁYTA FUNDAMENTOWA Z BETONU C12/15 H=100
2. DENNICA DN 1200 H=1000
3. KRĄG BETONOWY DN1200 H=1000, H=500, H=250
4. PŁYTA POKRYWOWA DN1200 H=200
5. PIERŚCIEŃ WYRÓWNUJĄCY: a-625x80, b-625x100, c-625x120, d-625x150, f-625x200
6. PIERŚCIEŃ UTRZYMUJĄCY H=140
7. WŁAZ ŻELIWNY $\phi 600$ W KLASIE D400

PROJEKTANT:
MIEJSKI KRAJOBRAZ SP. Z O.O.
UL. KORSYKAŃSKA 3/15, 02-761 WARSZAWA
NIP: 1231420369 // tel. 660-525-00
mail: biuro@mkrajobraz.pl // www.mkrajobraz.pl



ZAMAWIAJĄCY:
GMINA MIASTO RYPIN
UL. WARSZAWSKA 40
87-500 RYPIN

NAZWA I ADRES INWESTYCJI:
BUDOWA FONTANNY WRAZ Z KOMORĄ TECHNOLOGICZNĄ
NA NOWYM RYNKU W RYPINIE

IDENTYFIKATOR: 041201_1.0001.804/2;

TYTUŁ
szczegół studni typowej

NR RYS.
S-03

PROJEKTANCI

IMIĘ I NAZWISKO	PODPIS
mgr inż. Łukasz Skarżyński	
FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY	SKALA: 1:20 DATA: 15.11.2021