



Budowa przepompowni:

1. Odpowietrznik
2. Zasuwa
3. Zawór dławiący
4. Rura tłoczna
5. Wyłącznik pływakowy
6. Pompa

Rzędne rurociągi zgodnie z profilem podłużnym:

P1 - 132,88 mnpm

P2 - 132,84 mnpm

nazwa inwestycji

Budowa przyłącza i sieci wod-kan

nazwa rysunku

Schemat przepompowni

inwestor:

Artronic - Karczyńscy i Lewadnowski Sp. j. ul Parkowa 6, 81-549 Gdynia

skala

adres: Gdańsk, ul. Osiedlowa, dz. nr 358/21, 358/22, data

1:10

360 obręb 035, powiat Gdańsk, województwo pomorskie 02.2021

nr rysunku

specjalność: instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych

3

projektant: Karolina Łakis upr. POM/0100/PWBS/19 podpis