

Miejsce włączenia w wodociąg PE125

- nawiertka na rury PE (nawiertką z obejmą +zasuwa) 125/25
- złączka przyłączeniowa zasuw do rury PE32
- obudowa sztywna
- płyta pokładowa
- skrzynka uliczna sztywna

Istniejący węzeł pomiarowo-rozliczeniowy

- wodomierz ALTAIR Q3 2,5 DN15mm
- zawór antyskażeniowy EA o DN25 25mm
- zawory odcinające DN25



połączyć z istniejącą instalacją zewn. w stronę budynku kolaniem PE32/90st. odciąć zewn. instalację od strony drogi (ul. Krotoszyńskiej)

PROFIL ODCINKA PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO PE32 DO BUDYNKU PRZY UL. KROTOSZYŃSKIEJ 137B

Skala:
1:100

Temat: BUDOWA SIECI WODODCIĄGOWEJ - PRZEBUDOWA PRZYŁĄCZA WODY

Adres obiektu: 63-400 Ostrów Wielkopolski rejon ul. Krotoszyńskiej dz. nr 40/7 obręb 0169

Inwestor: WODKAN PWiK SA Ostrów Wielkopolski ul. Partyzancka 27

Projektant: mgr inż. Gabriela AndraNR PRZYN. DO IZBY:
specj. instalacyjnaDOŚ/IS/0037/11

Podpis:

NR PRZYN. DO IZBY:

Podpis:

USŁUGI PROJEKTOWE - GABRIELA ANDRAKA
63-410 Gorzyce Wielkie ul. Świerkowa 26

Stadium:
PB

Branża:
SANITARNA

Data:
MARZEC 2023

Rys nr:
02