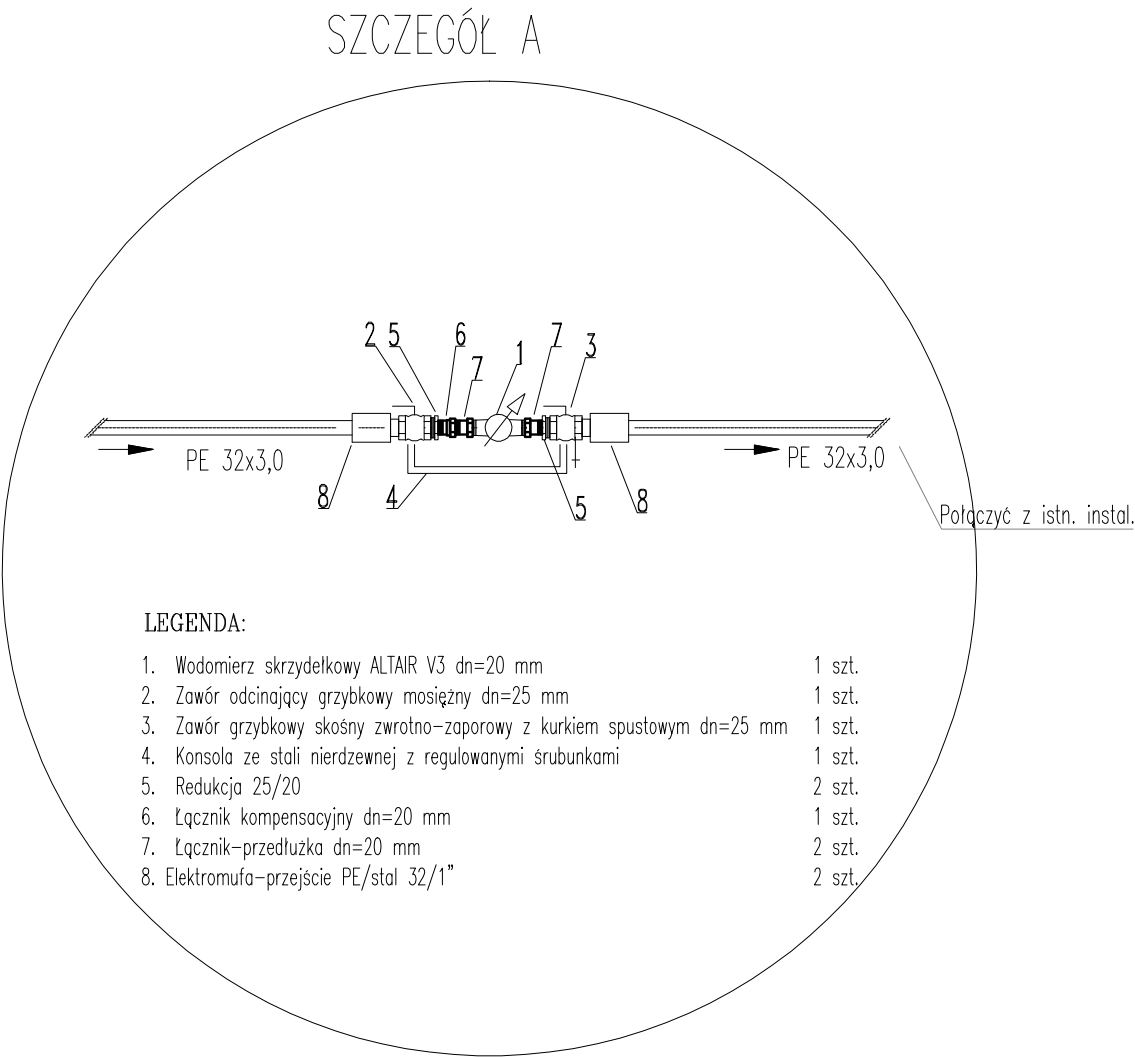
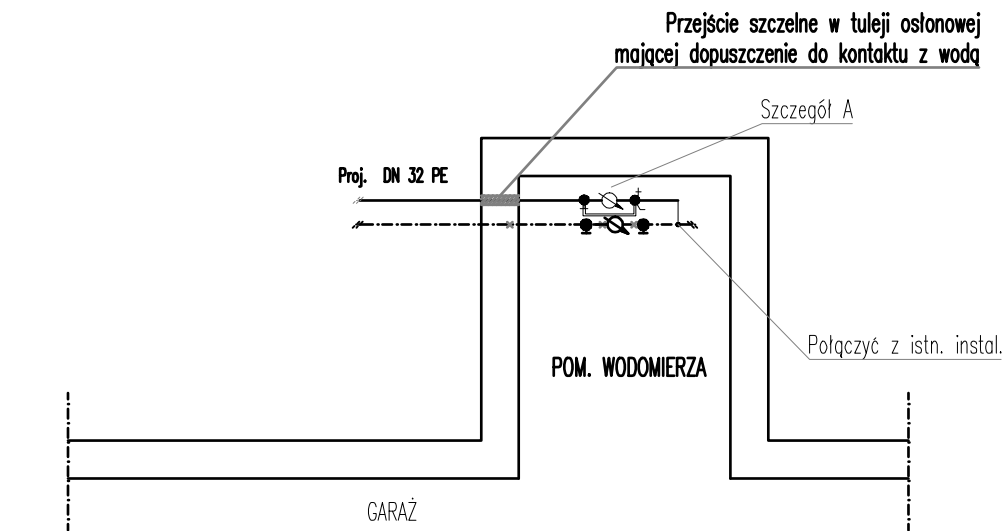


Odcinek przyłącza wody w pom. technicznym (przebieg + aksonometria)

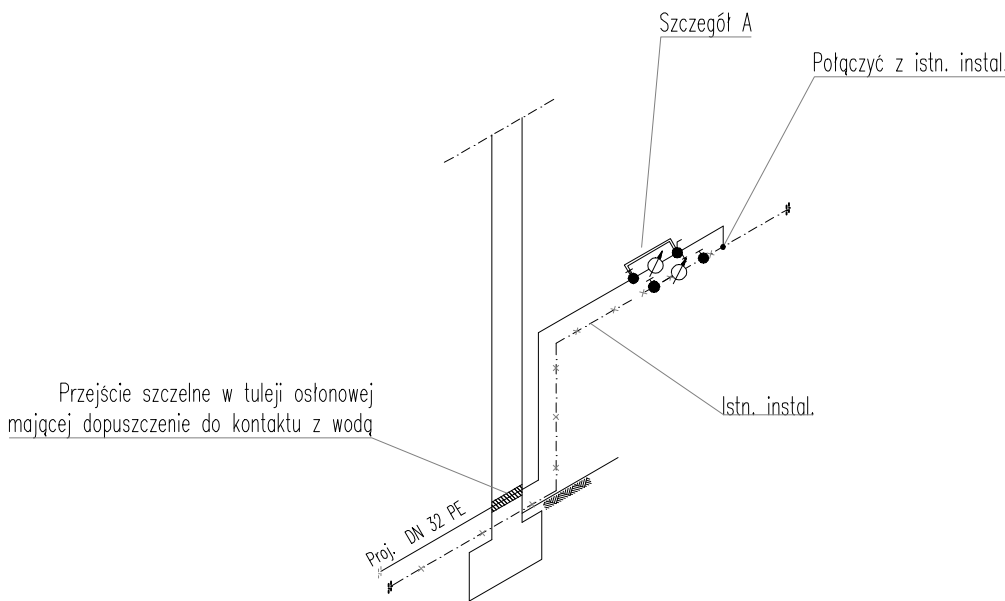
– ul. Żeliwna 27 (dz. nr 114 obręb 4129)

Skala 1:50



LEGENDA:

- | | |
|---|--------|
| 1. Wodomierz skrzydełkowy ALTAIR V3 dn=20 mm | 1 szt. |
| 2. Zawór odcinający grzybkowy mosiężny dn=25 mm | 1 szt. |
| 3. Zawór grzybkowy skośny zwrotno-zaporowy z kurkiem spustowym dn=25 mm | 1 szt. |
| 4. Konsola ze stali nierdzewnej z regulowanymi śrubunkami | 1 szt. |
| 5. Redukcja 25/20 | 2 szt. |
| 6. Łącznik kompensacyjny dn=20 mm | 1 szt. |
| 7. Łącznik-przedłużka dn=20 mm | 2 szt. |
| 8. Elektromufa-przejście PE/stal 32/1" | 2 szt. |



LEGENDA:

- | | |
|-----------|------------------------------------|
| ————— | proj. przyłącze wody |
| - - - - - | istn. odc. przyłącza do likwidacji |
| ----- | istn. instalacja wodociągowa |

UWAGA:

1. Przed zakupem kształtek do przetłoczeń instalacji należy sprawdzić materiał z jakiego jest wykonana instalacja wodociągowa w budynkach.

USŁUGI PROJEKTOWE

ADELA JACKOWIAK-OLSZEWSKA

72-006 Mierzyn, ul. Sosnowa 10 tel./fax 91 45 30 749, 604 311 935, mail: adelaj@wp.pl

INWESTOR:

ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI W SZCZECINIE Sp. z o.o.
UL. MAKSYMILIANA GOLISZA 10
71-682 SZCZECIN

NAZWA INWESTYCJI:

BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ DN 100/80 ŻELIWO Z PRZYŁĄCZAMI
WODY W UL. ŻELIWNEJ W SZCZECINIE
DZIAŁKI NR 23/6, 43 OBREB 326201_1.4119 DĄBIE 119, NR 3, 4/4, 4/5,
9/3, 14, 23, 56 OBREB 326201_1.4120 DĄBIE 120, NR 23, 111
OBREB 326201_1.4128 DĄBIE 128, NR 1, 2, 3, 34/1, 114 OBREB
326201_1.4129 DĄBIE 129

RYSUNEK: Odcinek przyłącza wody w pom. technicznym (przebieg i aksonometria)
– ul. Żeliwna 27

PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Adela Jackowiak-Olszewska nr uprawnień ZAP/0166/POOS/08		NR UMOWY 136/2022 z dn. 16.05.2022 r.
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Krystyna Jackowiak nr uprawnień 54/Sz/84		NR RYS.
Data: 05.2023 r.	Faza: PZT	Skala: 1:100/200	Branża: S

W17