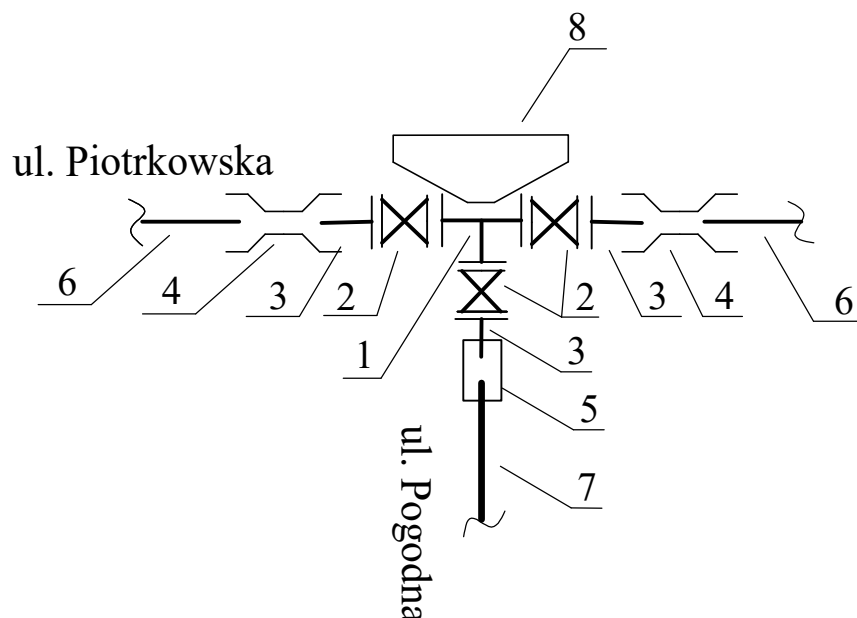


W1



OZNACZENIA:

- 1 - PROJ. TRÓJNIK-T Dn = 100/100 mm ŻEL. SFER.
- 2 - PROJ. ZASUWA KOŁNIERZOWA Dn = 100 mm ŻEL. SFER.
Z MIĘKKIM ZAMKNIĘCIEM I KOMPLETNĄ OBUDOWĄ
ZIEMNĄ STAŁĄ
- 3 - PROJ. TULEJA KOŁNIERZOWA Dz = 110 mm PE 100
Z LUŻNYM KOŁNIERZEM STAŁOWYM GALWANIZOWANYM
- 4 - PROJ. NASUWKA NW-W Dz = 110 mm PVC
- 5 - PROJ. MUFA ELEKTROOPOROWA Dz = 110mm PE100
- 6 - ISTN. PRZEWÓD WODOC. Dz = 110 mm PE
- 7 - PROJ. PRZEWÓD WODOC. Dz = 110 PE100
- 8 - PROJ. BLOK OPOROWY

Jednostka projektowa:



TECH-SAN Michał Łyszkowicz
95-060 Brzeziny ul. Hetmana 4 m. 1
M: 534837155, @: m.lyszkowicz@wp.pl

"Budowa sieci wodociągowej
w ul. Pogodnej w Żakowicach,
gm. Koluszki" w zakresie
ul. Piotrkowskiej (DW Nr 716)

Inwestor:

Urząd Miejski w Koluszkach
ul. 11 Listopada 65
95-040 Koluszki

Tytuł rys.:

SCHEMAT WĘZŁA W1

Skala:

-

PROJEKT BUDOWLANY
branża instalacyjna – sanitarna

Rys nr

3

Projektant:

mgr inż. Michał Łyszkowicz

upr. nr LOD/2951/PWBS/16
specj. Instalacyjna – sanitarna

09.2025