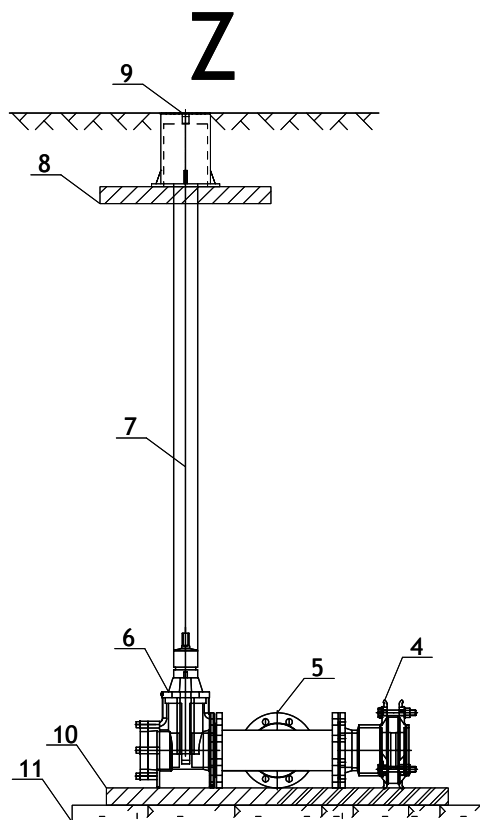
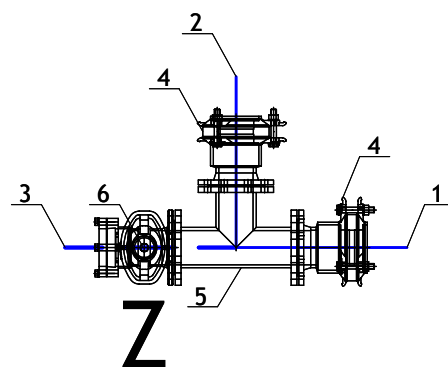


# SCHEMAT WŁĄCZENIA INSTALACJI WODOCIĄGOWEJ PPOŻ. DO ISTNIEJĄCEJ INSTALACJI



**W1** 122,10  
119,82



1. ISTNIEJĄCY PRZEWÓD WODOCIĄGOWY WoD100 Z SIECI WODOCIĄGOWEJ
2. ISTNIEJĄCY PRZEWÓD WODOCIĄGOWY WoD100 DO ZBIORNIKA PPOŻ.
3. PROJEKTOWANY PRZEWÓD WODOCIĄGOWY PE-RC 110 x 6,6mm ZASILAJĄCY PROJEKTOWANE HYDRANTY NADZIEMNE
4. WIELOZAKRESOWY ŁĄCZNIK DN100 DO RUR STALOWYCH, ŻELIWNYCH, PE, PVC
5. TRÓJNIK KOŁNIERZOWY RÓWNOPRZELOTOWY DN110 ŻELIWNY PN16
6. ZASUWA Z ŻELIWA SFEROIDALNEGO DN100 Z KOŁNIERZEM I KIELICHEM DO RUR PE
7. OBUDOWA TELESKOPOWA Z WRZECIONEM
8. PŁYTA BETONOWA ZBROJONA POD SKRZYNKI DO ZASUW
9. SKRZYNKA ULICZNA ŻELIWNA DO ZASUW
10. PŁYTA BETONOWA 1000X500X70
11. PODBUDOWA Z BETONU CHUDEGO

**C A D**  
**PLAN**  
SPÓŁKA Z O.O.

CAD PLAN SPÓŁKA Z O.O.  
15-536 BIAŁYSTOK  
UL. SŁOWICZA 10  
TEL. 506 10 90 94  
TEL. 509 34 34 38

## PROJEKT BUDOWLANY

FAZA PROJEKTU: PT  
NAZWA: Budowa 139 miejsc postojowych wraz z zagospodarowaniem terenu oraz infrastrukturą techniczną  
ADRES: ul. Janusza Korczaka 23, 18-100 Łapy  
KAT. OBIEKTU: XXII, VIII  
JED. EWID.: Łapy  
OBREB: Łapy I 0001  
ID DZIAŁKI: 200206\_4.0001.715/5,  
200206\_4.0001.715/9

PROJEKTANT: \_\_\_\_\_  
BRANŻA SANITARNA: \_\_\_\_\_  
mgr inż. Agnieszka K. Kozłowska upr. nr PDL/0042/POOS/08

OPRACOWAŁ: \_\_\_\_\_  
BRANŻA SANITARNA: \_\_\_\_\_  
mgr inż. Adrian Rudczuk

SCHEMAT WPIĘCIA DO ISTNIEJĄCEJ INST. "W1"  
INSTALACJA WODOCIĄGOWA PPOŻ.

SKALA:	NR RYSUNKU:
BS	ISw-03
DATA:	NR STRONY:
aktualizacja, 30 września 2025 r. dokumentacja aktualna na dzień 17.02.2026 r.	