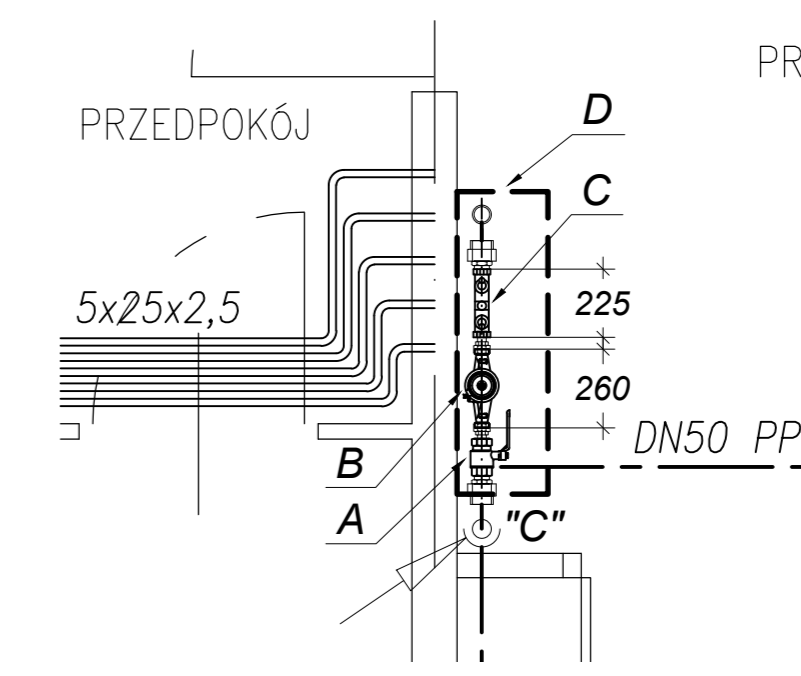
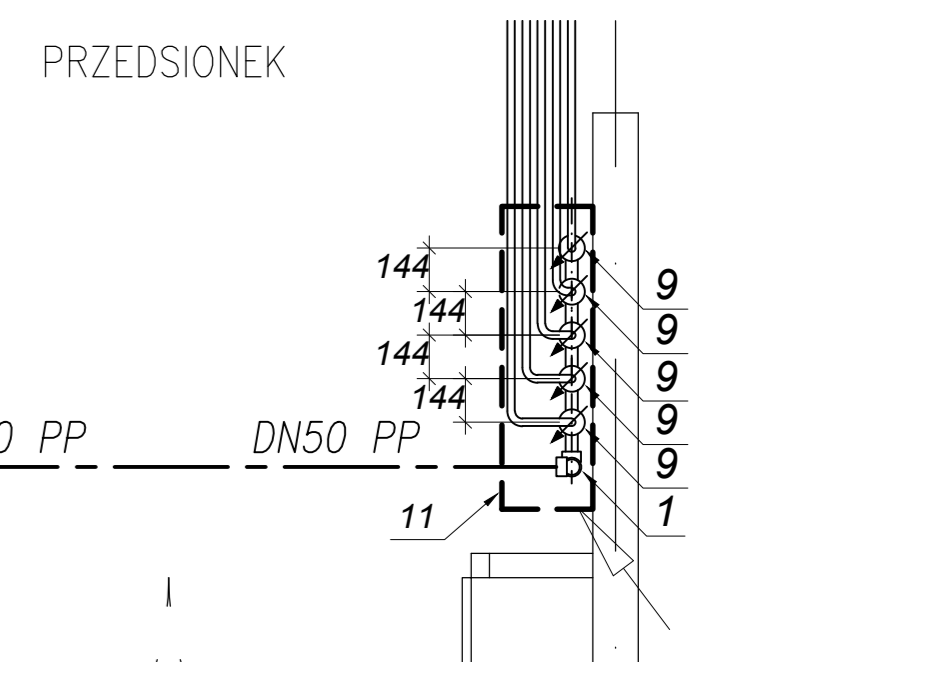


SZCZEGÓL SKALA 1:25
GŁÓWNY ZESTAW WODOMIERZOWY DLA KLATKI NR 50B



SZCZEGÓL SKALA 1:25
OPOMIAROWANIE LOKALI MIESZKALNYCH



L.p.	Wyszczególnienie	Ilość
A	Zawór kulowy odcinający DN40	3
B	Wodomierz skrzydełkowy JS MASTER C+; DN32 Q3=10m3/h firmy PoWoGaz	1
C	Zawór zwrotny antyskażeniowy typ BA 295 Dn40 firmy Honeywell	1
D	Szafka stalowa, biała 1000x1000x300 np. firmy BeKazet	1

L.p.	Wyszczególnienie	Ilość
1	kolano PP 90° DN50	6
2	złączka przejściowa z gwintem zewnętrznym PP/stal 50x1 1/2"	4
3	trójnik redukcyjny PP 50/25	8
4	redukcja PP 50/25	2
5	złączka przejściowa z gwintem zewnętrznym PP/stal 25x3/4"	10
6	zawór kulowy gwintowany do wody Ø20	10
7	złączka wkrętna N8 Ø20	20
8	wodomierz skrzydełkowy JS 2.5-G1-02 DN20 firmy Apator PoWoGaz	10
9	zawór skośny zwrotno-zaporowy ze spustem AWP Ø20	10
10	złączka przejściowa z gwintem zewnętrznym PE/stal 25x3/4"	10
11	szafka stalowa proszkowana na biało 1000x800x300 np. firmy BeKazet	2



PeRo
ROBERT PETERSBURSKI

nazwa opracowania:
ZMIANA SPOSOBU ZASILANIA W WODĘ
NIEOPODPIWICZONEGO BUDYNKU MIESZKALNEGO
KLATKI NR 50, 50A, 50B, 50C

adres:
ul. Przeclaw 50B; Przeclaw

inwestor: Spółdzielnia Mieszkaniowa „Przeclaw” 72-005 Przeclaw 54B

nazwa rysunku: **RZUT PARTERU - KLATKA 50B
LOKALIZACJA WODOMIERZA GŁÓWNEGO
ORAZ OPOMIAROWANIE LOKALI MIESZKALNYCH**

data: Maj 2018 skala rysunku: **1:50** branża: SANITARNA

projektant: mgr inż. EWA ZIĘTEK	upr. nr. ZAP/0108/PWOS/09	podpis:	rysunek nr.:
opracował: mgr inż. ROBERT PETERSBURSKI		podpis:	S11
sprawił: mgr inż. BARTŁOMIJ ZIELIŃSKI	upr. nr. ZAP/0083/POOS/12	podpis:	