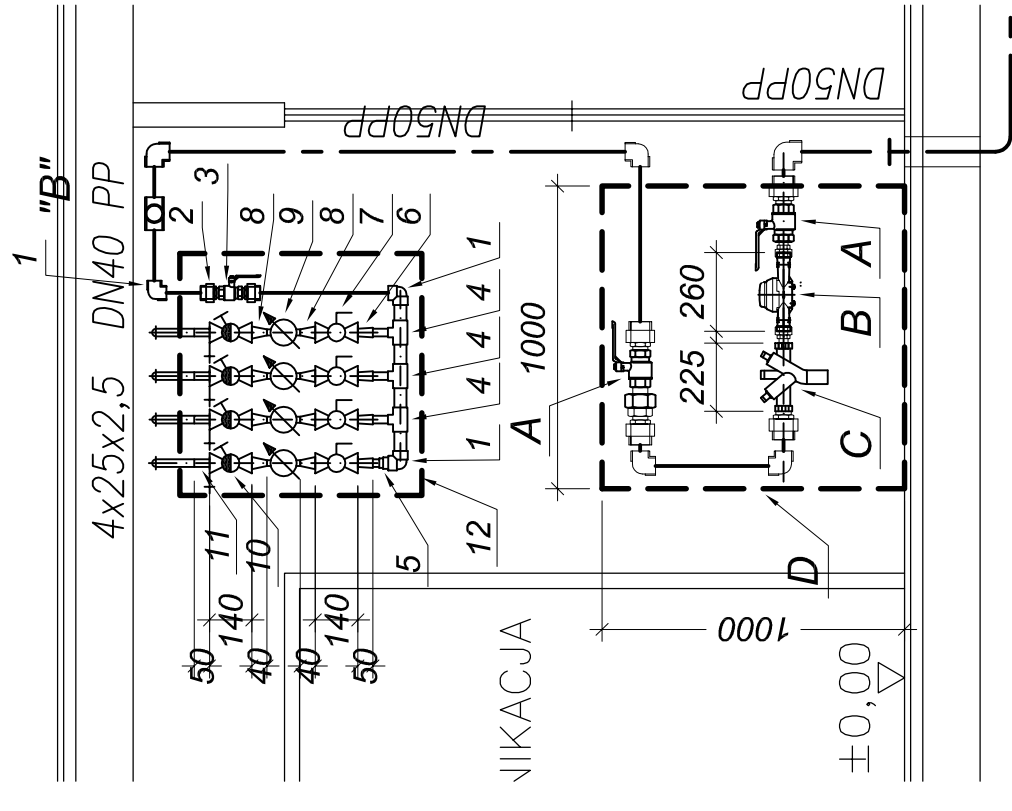
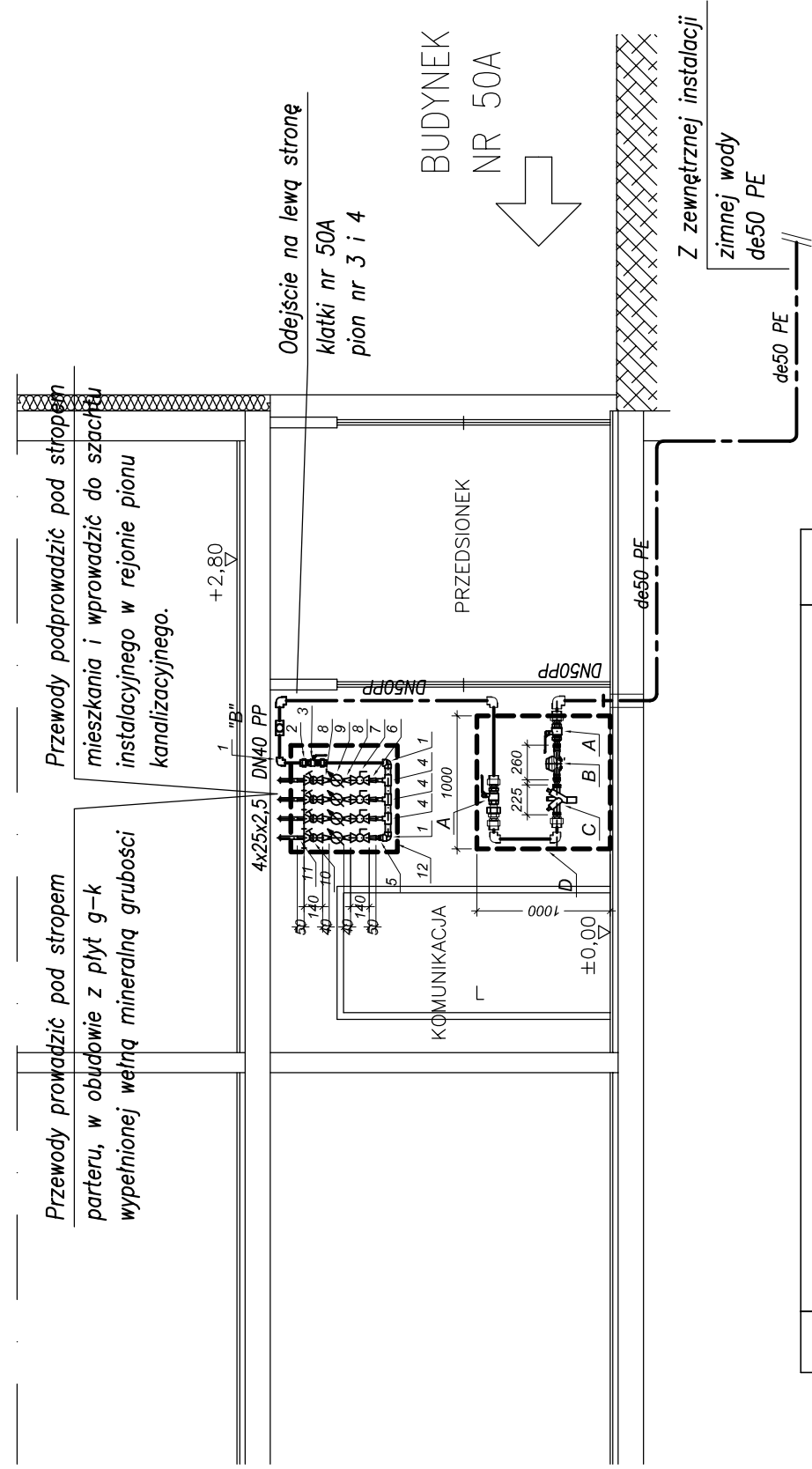


SZCZEGÓŁ SKALA 1:25

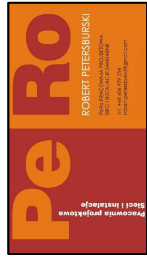


C-C



L.p.	Wyszczególnienie	Ilość
A	Zawór kulowy odcinający DN40	2
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° DN40	3
2	złączka przejściowa z gwintem zewnętrznym PP/stal 40x1 1/4"	2
3	Zawór kulowy odcinający DN32	1
4	trójnik redukcyjny PP 40/25	3
5	redukcja PP 40/25	1
6	złączka przejściowa z gwintem zewnętrznym PP/stal 25x3/4"	4
7	zawór kulowy gwintowany do wody Ø20	4
8	złączka wkrętna N8 Ø20	8
9	wodomierz skrzydełkowy JS 2.5-G1-02 DN20 firmy Apator PoWoGaz	4
10	zawór skośny zwrotno-zaporowy ze spustem AWP Ø20	4
11	złączka przejściowa z gwintem zewnętrznym PE/stal 25x3/4"	4
12	szafka stalowa proszkowana na biało 800x800x300 np. firmy BeKazet	1



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

adres:
ul. Przeclaw 50A; Przeclaw

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

nazwa rysunku:
PRZEKRÓJ C-C - KŁATKA 50A (PRAWA STRONA)
OPOMIAROWANIE DLA 4 LOKALI MIESZKALNYCH

data:
Maj 2018

skala rysunku:
1:50

branża:
SANITARNA

projektant:
mgr inż. EWA ZIĘTEK

upr. nr. ZAP/0108/PWOS/09

opracował:
mgr inż. ROBERT PETERSBURSKI

upr. nr. ZAP/0083/POOS/12

rysunek nr.:

S9