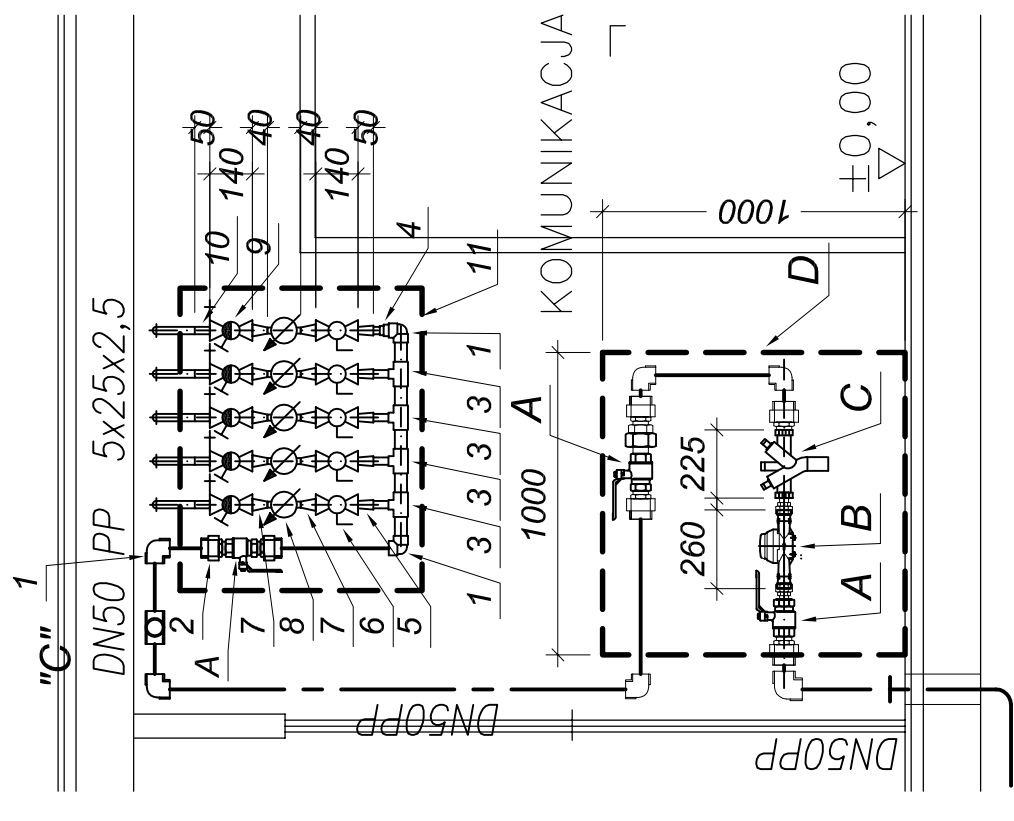
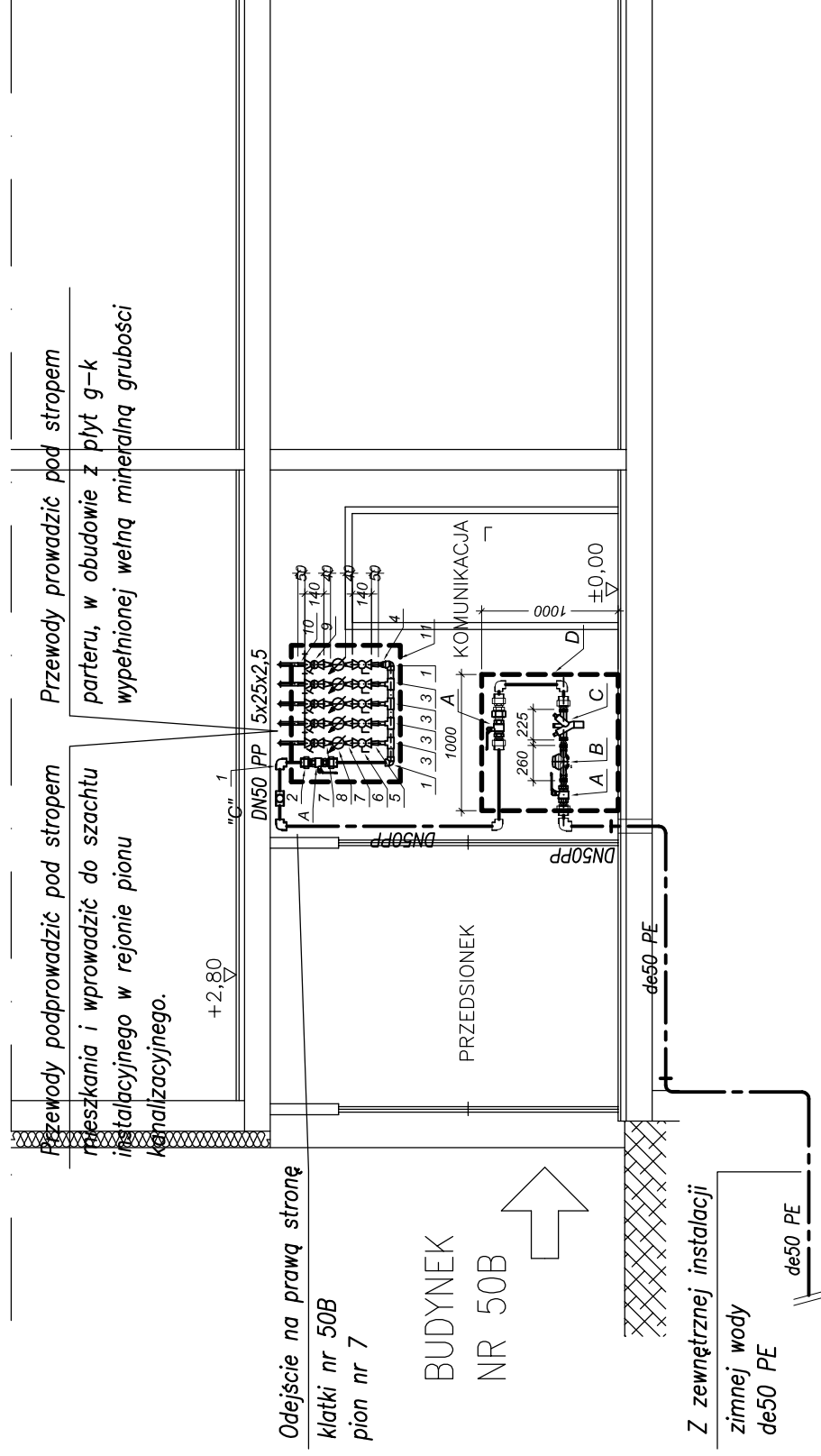


SZCZEGÓŁ SKALA 1:25



E-E



L.p.	Wyszczególnienie	Ilość
A	Zawór kulowy odcinający DN40	2
B	Wodomierz skrzydełkowy JS MASTER C+; DN32 Q3=10m ³ /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	3
2	złączka przejściowa z gwintem zewnętrznym PP/stal 50x1 1/2"	2
3	trójnik redukcyjny PP 50/25	4
4	redukcja PP 50/25	1
5	złączka przejściowa z gwintem zewnętrznym PP/stal 25x3/4"	5
6	zawór kulowy gwintowany do wody Ø20	5
7	złączka wkrętna N8 Ø20	10
8	wodomierz skrzydełkowy JS 2.5-G1-02 DN20 firmy Aparator PoWoGaz	5
9	zawór skośny zwrotno-zaporowy ze spustem AWP Ø20	5
10	złączka przejściowa z gwintem zewnętrznym PE/stal 25x3/4"	5
11	szafka stalowa proszkowana na biało 1000x800x300 np. firmy BeKazet	1



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

adres:
ul. Przecław 50B; Przecław

inwestor:

Spółdzielnia Mieszkaniowa „Przecław” T2-005 Przecław 54B

nazwa rysunku:

PRZEKRÓJ E-E - KLATKA 50B (LEWA STRONA)
OPOMIAROWANIE DLA 5 LOKALI MIESZKALNYCH

data:

Maj 2018

skala rysunku:

1:50

branża:

SANITARNA

projektant:

mgr inż. EWA ZIĘTEK

podpis:

upr. nr. ZAP/0108/PWOS/09

opracował:

mgr inż. ROBERT PETERSBURSKI

podpis:

upr. nr. ZAP/0083/POOS/12

sprawił:

mgr inż. BARTŁOMIEJ ZIELIŃSKI

podpis:

upr. nr. ZAP/0083/POOS/12

S12