

Rozdzielacz: R4

Typ: Rozdzielacz z przepływomierzami (8532)

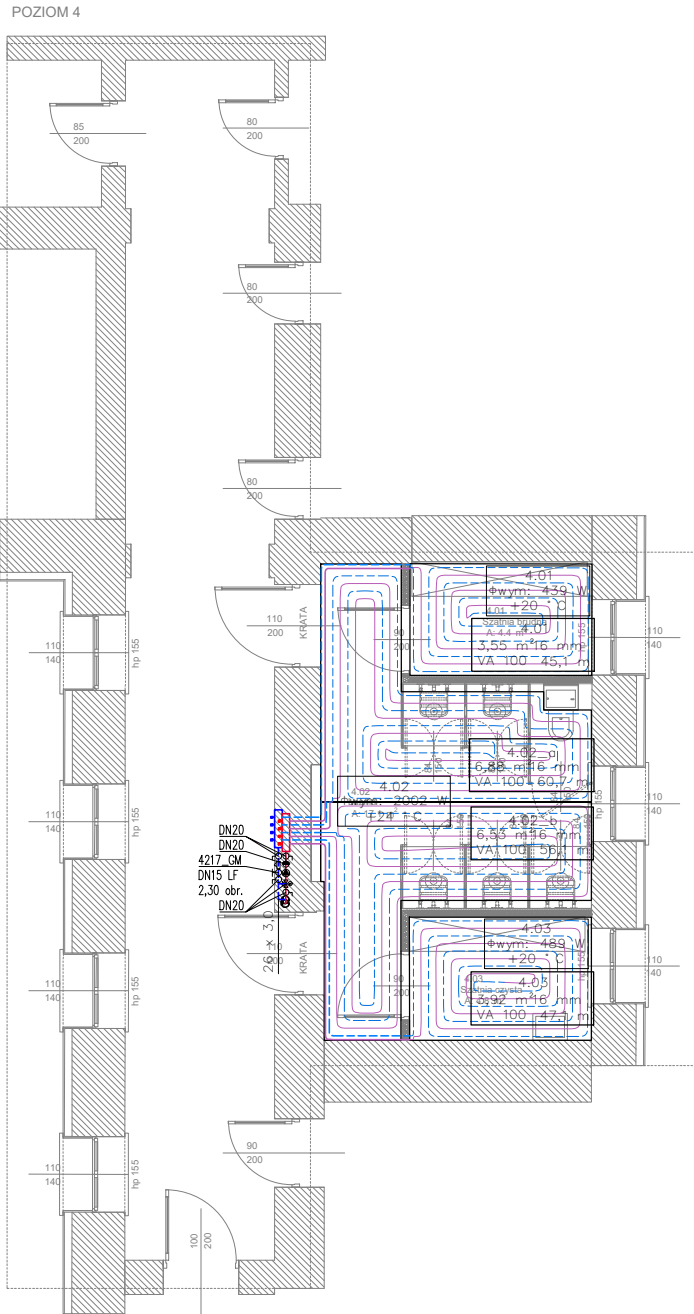
Typ szafki: Szafka rozdzielaczowa (705–775mm) z rygłem 600 mm

G = 83,8 [kg/h]

Δp min = 0,56 [kPa]

Herz®

Nr	Typ	Do odbiornika	G [kg/h]	Nast. (Z) [l/min]	Δp (Z) [kPa]
1	Podłoga grzewcza	4.03	26,8	0,30	0,04
2	Podłoga grzewcza	4.02_b	15,2	0,00	0,21
3	Podłoga grzewcza	4.02_a	16,5	0,00	0,14
4	Podłoga grzewcza	4.01	25,3	0,30	0,09



LEGENDA:

zasilanie

powrót

rozdzielacz

1/8
Φwym.: 720 W
+20 ° C

projektowe obciążenie cieplne

pętla ogrzewania podłogowego

UWAGA!

Dopuszcza się stosowanie urządzeń i rozwiązań zamiennych o parametrach równoważnych, nie gorszych niż projektowane.

ARCHI

PROJEKT

biuro

PROJEKTOWE

ARCHI PROJEKT

BIURO PROJEKTOWE

spółka cywilna

32-700 Bochnia, ul. Kazimierza Wielkiego 11

tel/fax: 014 611-62-98 www.archi-projekt.pl

PROJEKT TECHNICZNY

BRANŻA SANITARNA

Nazwa inwestycji	Przebudowa łaźni w oddziałach mieszkalnych I-V w Zakładzie Karnym w Tarnowie	
Lokalizacja	ul. Konarskiego 2, 33-100 Tarnów	
Tytuł rysunku	Rzut instalacji centralnego ogrzewania – POZIOM 4	
Projektant:	inż. ANDRZEJ DULIŃSKI Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej MAP/0206/POOS/09	
Sprawdzający:	mgr inż. MARCIN GŁÓD Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej MAP/0107/POOS/05	
Opracował:	inż. PATRYK GŁÓD	
Skala:	Data opracowania	Nr rys.
1:100	Sierpień 2024 r.	C.0-4

Opracowano na licencjonowanym programie ZWCAD + 2017 PRO