

Rozdzielacz: R1

Typ: Rozdzielacz z przepływomierzami (8532)

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

G = 87,6 [kg/h]

Δp min = 0,65 [kPa]

HERZ®

Nr	Typ	Do odbiornika	G [kg/h]	Nast. (Z) [l/min]	Δp (Z) [kPa]
1	Podłoga grzewcza	1.01	25,4	0,30	0,20
2	Podłoga grzewcza	1.02_a	22,5	0,30	0,03
3	Podłoga grzewcza	1.02_b	16,3	0,00	0,29
4	Podłoga grzewcza	1.03	23,4	0,30	0,27

POZIOM 1

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](http://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 1	
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.0-1

Opracowano na licencjonowanym programie ZWCAD + 2017 PRO