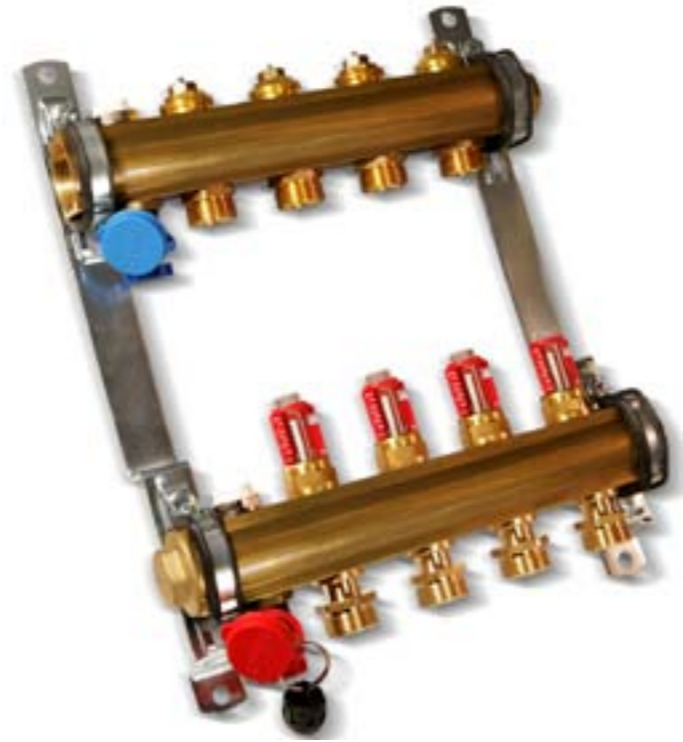


# HERZ – system ogrzewania podłogowego – jakość ze znakiem serca



Tylko sprawdzone, markowe elementy wykorzystane w instalacji ogrzewania podłogowego pozwalają w pełni korzystać z takiej formy ogrzewania. Firma HERZ ma w swojej ofercie wysokiej jakości rurę wielowarstwową PE-RT/Al/PE-HD, która w prawidłowo wykonanej instalacji gwarantuje wieloletnią, komfortową pracę całego systemu. Dzisiaj, kiedy podłogi wykonuje się z coraz bardziej wyszu-

kanych, ale i coraz droższych materiałów, zastosowanie w ogrzewaniu podłogowym rury HERZ gwarantuje optymalne wykorzystanie zalet takiej formy ogrzewania i pozwala równocześnie uniknąć przykrych niespodzianek.

### Precyzja regulacji

Oprócz rury równie ważnym elementem do poprawnego funkcjonowania ogrzewania

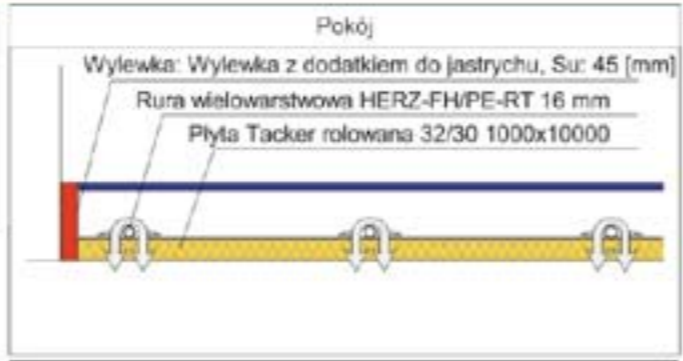
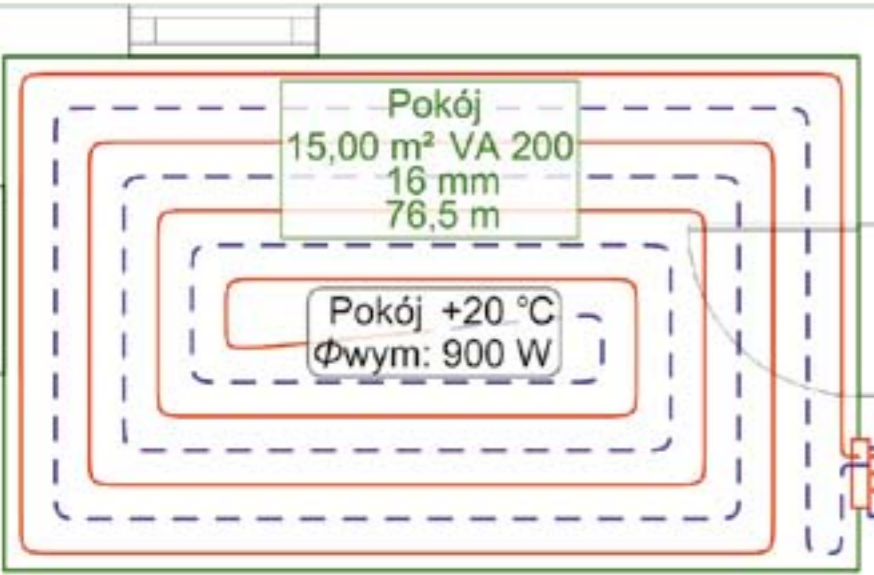
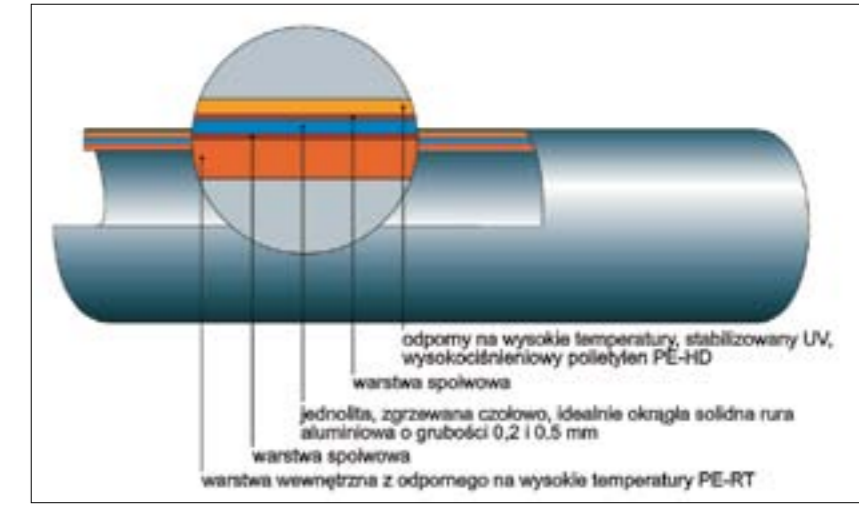
podłogowego są rozdzielacze. Na szczególną uwagę zasługuje rozdzielacz drążkowy HERZ 8532, w którym na belce zasilającej zamontowano wkładki regulacyjne i przepływomierze, zaś na belce powrotnej – wkładki termostatyczne. Wkładki termostatyczne pozwalają na zabudowę całej gamy głowic termostatycznych Herz ze zdalnym nastawianiem temperatury w pomieszczeniu lub z nastawą temperatury w szafce rozdzielaczowej, ale ze zdalnym czujnikiem w pomieszczeniu ogrzewanym. Przede wszystkim wkładki umożliwiają współpracę z siłownikami termicznymi Herz, co umożliwia regulację temperatury w pomieszczeniach z zastosowaniem regulatorów elektronicznych. Dodatkową zaletą rozdzielaczy do ogrzewania podłogowego serii 8532 jest zastosowanie na belce zasilającej wkładek regulacyjnych z przepływomierzami. Jest to szczególnie ważne dla hydraulicznej regulacji instalacji oraz podczas jej uruchamiania. W swojej ofercie HERZ posiada również pozostałe elementy służące do prawidłowego wykonywania instalacji ogrzewania podłogowego:

- kompletny system złączy zaprasowywanych i skręcanych,

- zestawy regulacyjne i ograniczniki temperatury umożliwiające regulację temperatury podłogi przy równoczesnym zastosowaniu grzejników tradycyjnych,
- układy mieszające,
- regulatory temperatury,
- szafki rozdzielaczowe.

### HERZ Klub Dobrego Fachowca PLUS

Systemy ogrzewania podłogowego instalowane są pod wylewką, dlatego też oprócz jakości zastosowanych materiałów bardzo istotną rzeczą jest poprawny i dokładny montaż instalacji. Aby zapewnić najwyższą jakość wykonywanych instalacji, firma HERZ uruchomiła w 2001



Rozdzielacz: Pokój				
Typ: Rozdzielacz z przepływomierzami (8532)				
θz = 44,7 [°C]				
θp = 33,1 [°C]				
Nr	Typ	G [kg/h]	v [m/s]	Nast. (Z) [l/min]
1	Podłoga grzewcza	79,1	0,194	1,27
2				
3				

System ogrzewania podłogowego HERZ (mokry)	Ilość	Cena jednostk. [zł netto]	Cena całkowita [zł netto]
rura wielowarstwową HERZ-FH/PE-RT 16x2	80 m.b.	4,8	384
przyłącze do rur z tworzywa sztucznego G 3/4 16x2	2 szt.	11	22
zespół rozdzielaczy drążkowych HERZ do ogrzewania podłogowego	1 szt.	572,6	572,6
szafka do rozdzielaczy HERZ, z blachy stalowej, podtynkowa, 300 mm	1 szt.	304,9	304,9
płyta Tacker rolowana 32/30 zwinięta 1000x10000	17 m <sup>2</sup>	-	*
mechaniczny termostat pomieszczenia bez zegara sterującego 230 MI 24 V	1 szt.	60,1	60,1
domieszka do jastrychu	3 kg	-	*
siłownik termiczny HERZ do regulacji 2-położeniowej 230 V	1 szt.	100	100
szpilki do takera	153 szt.	-	*
izolacyjna taśma brzegowa	16 m.b.	-	*
uchwyt kątowy	2 szt.	-	*
<b>Razem</b>			<b>1 443,6</b>

\* artykuł dostępny na zamówienie



HERZ Armatura i Systemy  
 Grzewcze sp. z o.o.  
 32-020 Wieliczka  
 ul. Artura Grottgera 58  
 tel. 12 289 02 20, faks 12 289 02 21  
 centrala@herz.com.pl  
 www.herz.com.pl

REKLAMA

roku specjalny, ogólnopolski program Klub Dobrego Fachowca PLUS, w którym zrzeszonych jest ponad 200 najlepszych instalatorów, posiadających autoryzację firmy. Oprócz grona usatysfakcjonowanych użytkowników systemów grzewczych firmy HERZ, potwierdzeniem kompetencji i wiedzy instalatorów zrzeszonych w programie KDF jest **10-letni okres gwarancyjny**, jakim firma HERZ obejmuje wszystkie swoje produkty (oprócz elektroniki) wykorzystane w wykonywanych przez nich instalacjach. ■

