



Dp	100	160	225	250
1 Ceownik	80*45*6	80*45*6	80*45*6	80*45*6
2 Podpora rolkowa	RRS-40	RRS-80	RRS-125	RRS-150
Wymiar A [mm]	320	400	450	450
Wymiar B [mm]	260	300	330	330
Wymiar C [mm]	-	400	430	430
Wymiar D [mm]	550	740	930	930
Wymiar E [mm]	-	420	480	480
Wysokość H	120	160	200	200
Max. odległość [m]	3,3	4,5	5,5	6,0

Projekt ten jest własnością autora i jest chroniony zgodnie z Ustawą o prawach autorskich i prawach pokrewnych Wprowadzanie zmian do projektu lub kopiowanie oraz używanie rysunków do jakichkolwiek innych celów bez wcześniejszego uzyskania pisemnej zgody autora jest zabronione			
BIURO TECHNICZNO-HANDLOWE "THERMO-PROJEKT" KATOWICE Al. Rozdzieskiego 100/170 40-203 Katowice tel/fax 32 258 89 45			
Nazwa opracowania	Projekt budowlano - wykonawczy węzła cieplnego w dla zaplecza transportu - budynek 5, 6A i 6B		
Inwestor	Komenda Wojewódzka Policji w Katowicach ul. Lompy 19 Katowice		
Lokalizacja	Jednostka ewidencyjna 246901, 1 Katowice obręb 0002 ark-64 działka 16/3		
	Imię i nazwisko	Specjalność, nr uprawnień	Podpis
Projektował	Paweł Protasiewicz	Upr. SLK/2948/PWOS/10 br. Inst- san	
Współpracował	Mateusz Bluszcz		
Sprawdził	Alicja Morawiec	Upr. SLK/1606/POOS/07 br. Inst- san	
Branża	Technologia sieci ciepłych		Skala
Nazwa rysunku	Podpory rurociągów SPIRO		1 : 10
Faza opracowania	Projekt wykonawczy		
NR PROJEKTU	15KWPK/02	Sierpień 2015	NR RYSUNKU 15