



POZ	Dnom mm	D	DI	C	K	L	PLASK. bxt	MATER.	MASA kg
1	10–40	10	12	42	24	60	30x5	S235JRG2	0,05
	50–80	12	14	49	28	70	40x6		0,10
	100–200	16	18	63	36	90	50x8		0,21
	250–350	20	23	80	45	115	60x8		0,32
	400–500	24	27	98	58	140	70x10		0,57
	600–1200	27	30	110	70	165	100x10		1,04

UWAGA:  
DLA RUROCIĄCÓW KWASOODPORNYCH STOSOWAĆ PRZEKŁADKI Z GUMY O GR. 2mm.

P.U.T.P i E "KORTERM" Zbigniew Korek ul. Sokolska 74/7; 40-087 Katowice korterm@korterm.pl; tel. +48 600 973 527				
Inwestor: Skarb Państwa Centralny Ośrodek Szkolenia Służby Więziennej w Kulach Kule 2, 42-110 Popów				
Nazwa zadania: Projekt przebudowy dwóch kotłowni w Centralnym Ośrodku Szkolenia Służby Więziennej w Kulach Tytuł opracowania: Projekt architektoniczno-budowlany Lokalizacja: Kule 2, 42-110 Popów działki nr ewid.:551, 552, 554, 559, 560/2, 561/2, 563/2, 564/2, 565/2, 566/2, 568/2, 569/2, 570/2, 2/2, 2/3, 560/1, 561/1, 562/1, 563/1, 564/3, 565/3, 566/3, 568/3, 569/3, 570/4, 571/2, 572/2				Nazwa rys. SCHEMAT MONTAZOWY ZAWIESI
Projektował	mgr inż. Paweł Chorabik	Uprawnienia: SLK/8432/PWBS/19		Podpis:
Sprawdził	mgr inż. Zbigniew Korek	Uprawnienia: 73/2000		Podpis:
Data 05.2024	Skala / format 1:50/ 420x297	Faza projektu. Projekt techniczny	Nr umowy: 9/U/PP/2024	Nr rys. G19