

4. ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW.

LP.	WYSZCZEGÓLNIENIE	ILOŚĆ
1	Rura stalowa:          Dn 25 Dn 80 Dn 100 Dn 125	50 m 10 m 15 m 10 m
2	Kształtki, kolana hamburskie, redukcje stożkowe, kołnierze:	Według montażu
3	Izolacja rur z pianki polietylenowej firmy NMC typu CLIMAFLEX:          89-20 114-20 142-20	10 m 15 m 10 m
4	Kanał nawiewny, zasilający palnik kotła K 2, o przekroju ( * ) i długości ok. 5 m. (przewody typu SPIRO, izolowane w montażu cieplnie matą PE, lub przewody izolowane typu TUBEFLEX ), - czerpnia ścienna, - redukcja przekroju ( kanał / kołnierz palnika ), - elementy złączne ( wg montażu ),  * - WYMIARY PRZEWODU OKREŚLIĆ OBLICZENIOWO W OPARCIU O WYMAGANIA WG EN 13 384 ( DIN 4705 CZ.3 ).	1 kpl.

5. AKTYWNY SYSTEM BEZPIECZEŃSTWA INSTALACJI GAZOWEJ – GX  
uzupełnienie do modułu alarmowego MD – 2 Z.:

LP.	WYSZCZEGÓLNIENIE	ILOŚĆ
1.	Detektor DEX 12 – metan ( czułość – stężenie 0,1 dolnej granicy wybuchowości ) A1-10% DGW, A2-30% DGW	1 szt.

Kazimierz WOLNY  
34-800 Żywiec ul. Folwark 32  
tel 860 21 52 861 44 00  
Upr. bud. nr ewid. 19/KW/73  
RZECZDZNAWA  
uprawnienia nr 2644