

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW INSTALACJI P.POŻ.			
Lp.	Opis towaru	jednostka	ilość
<b>1. Zestawienie rur (rury stalowe)</b>			
1.1	Rura ze stali węglowej, ocynkowana o śr. 54mm wg RSt 34-2, numer materiału 1.0034 wg DIN EN 10305-3	m	70
1.2	Rura ze stali węglowej, ocynkowana o śr. 88,9mm wg RSt 34-2, numer materiału 1.0034 wg DIN EN 10305-3	m	230
<b>2. Zestawienie armatury</b>			
2.1	Zawór kulowy odcinający DN80	szt	2
<b>3. Zestawienie hydrantów</b>			
3.1	Hydrant 33 z szafką, węże półsztywnym długości 30m oraz włącznikiem i okablowaniem do włączenia pompy pożarowej	szt	7
3.2	Zamurowanie wnęki po zdemontowanym hydrancie	szt	4
<b>4. Zestawienie izolacji</b>			
4.1	Izolacja polietylenowa gr. 9 mm rury stalowej DN 50	m	70
4.2	Izolacja polietylenowa gr. 9 mm rury stalowej DN 80	m	230
4.3	Kabel grzejny samoregulujący na rurę DN50	mb rury	10
4.4	Kabel grzejny samoregulujący na rurę DN80	mb rury	40
<b>5. Zabezpieczenia pożarowe</b>			
5.1	Zabezpieczenie przejścia rury niepalnej o odporności EI120 dla rury DN80	szt	8
5.2	Zabezpieczenie przejścia rury niepalnej o odporności EI120 dla rury DN50	szt	1
UWAGA:			
1. Dla zabezpieczeń pożarowych podano ilość przejść przez przegrody pojedynczego przewodu a nie faktyczną ilość osłon (ilość sztuk osłon na jedno przejście przez przegrodę to 2 szt.)			
2. Każde przejście przez przegrodę wypełnić niepalną wełną mineralną (o gęstości min. 100kg/m3) zgodnie z wytycznymi producenta systemu			
3. Elektryczne kable grzejne dla zabezpieczenia rurociągów wodnych prowadzonych przez pomieszczenia nieogrzewane -			
4. Dopuszcza się zastosowanie innej izolacji rur o równoważnych parametrach jak wskazana w zestawieniu i opisie technicznym.			