

## PRZEDMIAR ROBOT REKTORAT CZ. 1

- Instalacja podciśnieniowego odwodnienia dachu - KOD CPV 45332300-6

Numer pozycji	Podstawa	Numer specyfikacji technicznej	Opis	Jm	Ilość		
						Cena jednostkowa	WARTOŚĆ
1	KNR 2-15u2 0402/01	6.1.02/S	Montaż rurociągów polietylenowych Geberit HDPE kanalizacyjnych o średnicy zewnętrznej 40mm o połączeniach zgrzewanych na podwieszeniach, np. w systemie Geberit Pluvia	m	5,20		
2	KNR 2-15u2 0402/01	6.1.02/S	Montaż rurociągów polietylenowych Geberit HDPE kanalizacyjnych o średnicy zewnętrznej 50mm o połączeniach zgrzewanych na podwieszeniach, np. w systemie Geberit Pluvia	m	14,05		
3	KNR 2-15u2 0402/01	6.1.02/S	Montaż rurociągów polietylenowych Geberit HDPE kanalizacyjnych o średnicy zewnętrznej 56mm o połączeniach zgrzewanych na podwieszeniach, np. w systemie Geberit Pluvia	m	18,57		
4	KNR 2-15u2 0402/02	6.1.02/S	Montaż rurociągów polietylenowych Geberit HDPE kanalizacyjnych o średnicy zewnętrznej 63mm o połączeniach zgrzewanych na podwieszeniach, np. w systemie Geberit Pluvia	m	21,86		
5	KNR 2-15u2 0402/03	6.1.02/S	Montaż rurociągów polietylenowych Geberit HDPE kanalizacyjnych o średnicy zewnętrznej 75mm o połączeniach zgrzewanych na podwieszeniach, np. w systemie Geberit Pluvia	m	26,09		
6	KNR 2-15u2 0402/04	6.1.02/S	Montaż rurociągów polietylenowych Geberit HDPE kanalizacyjnych o średnicy zewnętrznej 90mm o połączeniach zgrzewanych na podwieszeniach, np. w systemie Geberit Pluvia	m	28,29		
7	KNR 2-15u2 0402/05	6.1.02/S	Montaż rurociągów polietylenowych Geberit HDPE kanalizacyjnych o średnicy zewnętrznej 110mm o połączeniach zgrzewanych na podwieszeniach, np. w systemie Geberit Pluvia	m	26,25		
8	KNR 2-15u2 0402/06	6.1.02/S	Montaż rurociągów polietylenowych Geberit HDPE kanalizacyjnych o średnicy zewnętrznej 125mm o połączeniach zgrzewanych na podwieszeniach, np. w systemie Geberit Pluvia	m	13,04		
9	KNR 2-15u2 0403/01	6.1.02/S	Montaż kształtek polietylenowych np. Geberit HDPE kanalizacyjnych o średnicy zewnętrznej 40mm o połączeniach zgrzewanych, w systemie Geberit Pluvia	szt	4,15		
10	KNR 2-15u2 0403/01	6.1.02/S	Montaż kształtek polietylenowych np. Geberit HDPE kanalizacyjnych o średnicy zewnętrznej 50mm o połączeniach zgrzewanych, w systemie Geberit Pluvia	szt	7,59		
11	KNR 2-15u2 0403/01	6.1.02/S	Montaż kształtek polietylenowych np. Geberit HDPE kanalizacyjnych o średnicy zewnętrznej 56mm o połączeniach zgrzewanych, w systemie Geberit Pluvia	szt	12,65		
12	KNR 2-15u2 0403/02	6.1.02/S	Montaż kształtek polietylenowych np. Geberit HDPE kanalizacyjnych o średnicy zewnętrznej 63mm o połączeniach zgrzewanych, w systemie Geberit Pluvia	szt	10,66		
13	KNR 2-15u2 0403/03	6.1.02/S	Montaż kształtek polietylenowych np. Geberit HDPE kanalizacyjnych o średnicy zewnętrznej 75mm o połączeniach zgrzewanych, w systemie Geberit Pluvia	szt	6,32		
14	KNR 2-15u2 0403/04	6.1.02/S	Montaż kształtek polietylenowych np. Geberit HDPE kanalizacyjnych o średnicy zewnętrznej 90mm o połączeniach zgrzewanych, w systemie Geberit Pluvia	szt	7,95		
15	KNR 2-15u2 0403/05	6.1.02/S	Montaż kształtek polietylenowych np. Geberit HDPE kanalizacyjnych o średnicy zewnętrznej 110mm o połączeniach zgrzewanych, w systemie Geberit Pluvia	szt	6,86		

16	KNR 2-15u2 0403/06	6.1.02/S	Montaż kształtek polietylenowych np. Geberit HDPE kanalizacyjnych o średnicy zewnętrznej 125mm o połączeniach zgrzewanych, w systemie Geberit Pluvia	szt	3,97		
17	KNR 2-15u2 0406/01	6.1.02/S	Połączenia elektromufami lub termomufami polietylenowymi np. Geberit HDPE rur o średnicy zewnętrznej 40-75mm w systemie Geberit Pluvia	szt	37,76		
18	KNR 2-15u2 0406/02	6.1.02/S	Połączenia elektromufami lub termomufami polietylenowymi np. Geberit HDPE rur o średnicy zewnętrznej 90-125mm w systemie Geberit Pluvia	szt	12,10		
19	KNR 2-15u2 0404/01	6.1.02/S	Połączenia kielichami kompensacyjnymi polietylenowymi np. Geberit HDPE o średnicy zewnętrznej 40-56mm w systemie Geberit Pluvia	szt	1,08		
20	KNR 2-15u2 0404/02	6.1.02/S	Połączenia kielichami kompensacyjnymi polietylenowymi np. Geberit HDPE o średnicy zewnętrznej 75mm w systemie Geberit Pluvia	szt	0,54		
21	KNR 2-15u2 0404/03	6.1.02/S	Połączenia kielichami kompensacyjnymi polietylenowymi np. Geberit HDPE o średnicy zewnętrznej 90mm w systemie Geberit Pluvia	szt	0,27		
22	KNR 2-15u2 0404/04	6.1.02/S	Połączenia kielichami kompensacyjnymi polietylenowymi np. Geberit HDPE o średnicy zewnętrznej 110mm w systemie Geberit Pluvia	szt	0,54		
23	KNR 2-15u2 0404/05	6.1.02/S	Połączenia kielichami kompensacyjnymi polietylenowymi np. Geberit HDPE o średnicy zewnętrznej 125mm w systemie Geberit Pluvia	szt	0,72		
24	KNR 2-15u2 0405/01	6.1.02/S	Montaż wpustów dachowych np. Geberit Pluvia pojedynczych d56 typ 7	kpl	0,54		
25	KNR 2-15u2 0405/01	6.1.02/S	Montaż wpustów dachowych np. Geberit Pluvia pojedynczych d56 typ 7 poziomy	kpl	6,14		
26	Kalkulacja indywidualna	6.1.02/S	Element spiętrzający dla przelewu awaryjnego d56, wpusty tworzywowe np. Pluvia	kpl	1,81		
27	Kalkulacja indywidualna	6.1.02/S	Pierścień osłonowy od żwiru 8/16 do wpustu d56 typ 7 np. Pluvia	kpl	6,32		
28	KNR-W 2-15 0128/02	6.1.02/S	Płukanie instalacji w budynkach niemieszkalnych	m	153,35		
29	KNR-W 2-15 0127/04	6.1.02/S	Próba szczelności instalacji z rur z tworzyw sztucznych w budynkach niemieszkalnych	m	153,35		
30	KNR 0-34 0101/05 - analogia	6.1.02/S	Izolacja jednowarstwowa grubości 9mm rurociągów o średnicy 40-125mm otulinami np. Thermaflex FRZ	m	153,35		
RAZEM							