

WYKAZ ROBÓT NA PRZEPUSTACH

Zał. Nr 7

Przebudowa drogi powiatowej nr 1694B na odcinku granica powiatu siemiatyckiego - Dołubowo - droga krajowa nr 19

L.p	Lokalizacja	Symbol	Długość	Przekrój	Ława kruszykowa pod przepust gr. 30cm	Geowłóknina polipropylenowa	Zasyпка inżynierska	Umocnienie wlotu i wylotu rury brukiem	Obrzeże betonowe 6x20cm	palisada drewniana Ø10cm	Wykop	Stalowa bariera ochronna	Uwagi
			[mb]	[cm]	[m ³]	[m ²]	[m ³]	[m ²]	[mb]	[mb]	[m ³]	[mb]	-
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Projektowane z rur PEHD													
1	0+226,00	P1	14,30	Ø80	6,0	51,5	99,8	51,1	30,5	9,7	137,3	120,0	-
2	0+843,00	P2	12,35	Ø80	5,2	44,5	44,2	45,9	38,0	-	71,6	120,0	-
3	4+670,50	P5	13,60	Ø80	5,7	49,0	70,4	40,9	26,0	9,7	97,9	120,0	-
4	6+423,50	P6	13,90	Ø80	6,0	50,0	71,8	46,1	33,0	4,8	119,5	120,0	-
5	7+149,50	P7	13,20	Ø80	5,5	47,5	47,3	43,6	37,5	-	76,6	115,0	-
6	7+993,50	P8	15,45	Ø80	6,5	55,5	108,2	46,4	33,0	4,8	173,0	120,0	-
SUMA:			82,80	6Ø80	35,0	298,0	441,8	274,0	198,0	29,0	676,0	715,0	-
Projektowany z rur stalowych													
7	2+941,50	P4	12,75	Ø100	6,0	48,5	114,0	42,5	26,5	10,0	140,5	120,0	-
SUMA:			12,75	1Ø100	6,0	48,5	114,0	42,5	26,5	10,0	140,5	120,0	-
Istniejące do pozostawienia													
8	2+088,00	P3	11,20	szer. 1,8	-	-	-	-	-	-	-	120,0	-
SUMA:			11,20	szer. 1,8	-	-	-	-	-	-	-	120,0	-
Istniejące betonowe do rozbiórki													
9	0+226,00	-	10,5	Ø80	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	0+904,00	-	10,2	Ø80	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	2+941,00	-	12,0	Ø100	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	4+670,50	-	10,3	Ø70	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	6+423,50	-	11,0	Ø80	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	7+149,50	-	12,4	Ø80	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	7+993,50	-	12,4	Ø80	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SUMA:			78,8	1Ø70 5Ø80 1Ø100	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-