

TABELE NR 8
WYKAZ UMOCNIEŃ SKARP
Umocnienie skarp brukiem kamiennym 7/9 na podsypce cementowo-piaskowej

Umocnienie skarp brukiem kamiennym							
L.p.	Pikietaż			Powierzchnia umocnienia bruk +biowłóknina	Ściek korytkowy wg KPED 01.04	Podsypka cementowo - piaskowa	Uwagi
-	[km]			[m2]	[m]	[m3]	-
1	3+119,35	-	3+138,90	17,62	9,00	1,15	zjazd x2
2	3+277,55	-	3+293,50	4,32	2,00	0,28	zjazd
3	3+492,90	-	3+508,90	4,32	2,00	0,28	zjazd
4	3+546,00	-	3+547,50	3,60	3,00	0,27	przepust
5	3+647,60	-	3+663,20	4,32	2,00	0,28	zjazd
6	3+887,16			3,84	2,50	0,27	wpust, wybruk pod spływ wody
7	3+969,50	-	3+984,40	5,52	3,00	0,37	zjazd / przepust
8	3+994,20	-	4+064,05	25,20	10,00	1,56	zjazd x4 , skrzyżowanie, wpust, przepust
9	4+071,30			9,48	4,50	0,61	przepust
10	4+077,45	-	4+088,82	6,96	5,00	0,50	wpust, przepust
11	4+114,26	-	4+115,26	2,16	1,00	0,14	zakończenie rowu, wpust
12	4+249,29	-	4+301,73	8,88	5,00	0,59	wpust zjazd
13	4+333,15	-	4+343,25	4,32	2,00	0,28	zjazd
14	4+347,90	-	4+381,90	60,00	26,50	3,80	most
15	4+468,20	-	4+544,70	20,64	10,00	1,33	zjazd x3 , wpust x2,
16	4+664,55	-	4+728,95	7,20	4,00	0,48	wpust x3, wybruk pod spływ wody z jezdni
17	5+105,75	-	5+122,45	4,32	2,00	0,28	zjazd
18	5+327,60	-	5+343,60	4,32	2,00	0,28	zjazd
RAZEM				197,02	95,50	12,72	

Umocnienie skarp płytami ażurowymi, wypełnienie warstwą ziemi urodzajnej i obsiew trawą

Umocnienie skarp płytami ażurowymi			
L.p.	Pikietaż		Powierzchnia umocnienia
-	[km]		[m2]
1	4+347,88	-	4+381,91
			75,60
RAZEM			75,60

most Radzicz