

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI PASA DROGOWEGO ZAJĘTEGO PRZEZ INFRASTRUKTURĘ WODOCIĄGOWĄ

STAN PO PRZEBUDOWIE

Nawierzchnia	Dn [m]	L [m]	Studnie n X dn [m]	Powierzchnia studni	Suma dla nawierzchni [m2]
ULICA	-	-			
1 X 2,1 (1,8)					
3,46					
-		3,46			
CHODNIK	0,30 0,20	65,00 43,40	1 X 1,9 (1,6)	2,84	34,49
ZIELEŃ/TEREN NIEURZĄDZONY	0,30 0,20	178,75 94,40	1 X 2,1 (1,8) -	3,46 -	75,97

STAN PRZED PRZEBUDOWĄ (STAN ISTNIEJĄCY)

Nawierzchnia	Dn [m]	L [m]	Studnie n X dn [m]	Powierzchnia studni	Suma dla nawierzchni [m2]
ULICA	-	-	-	-	-
CHODNIK	-	-	-	-	-
ZIELEŃ/TEREN NIEURZĄDZONY	0,30 0,20	226,95 137,80	2 X 2,1 (1,8) 1 X 1,9 (1,6)	6,92 2,84	105,41