

obrzeże betonowe 8x30x100 cm

szerość s zjazd

opornik betonowy (krawężnik) 10x30x100cm (15x25x100cm) alternatywnie odwodnienie ACODRAIN

zielen do odbudowy

graniczka działki drogowej

graniczka działki

zmienne

300

323

50

150

150

skos 1:1.5

skos 1:1.5

parametr a

parametr b = 1,5 m

parametr c = s+2 x 1,5 m

masa wypełniająca

masa wypełniająca h=10 cm

15x22,5x100 cm

graniczka działki drogowej

graniczka działki

JEZDNIĄ DROGI WOJEWÓDZKIEJ DW455

opornik betonowy (krawężnik)

granica działki
drogowej

Ściek z kł 16x16 cm
Krawężnik betonowy 15*30*100cm
Podsy/pka cem-piasek 1:3 gr.2-3cm
Ławka betonowa C12/15
Stabilizacja C1, 5/2gr. 15cm

Złazid nr	Długości podane w [m]					[m2]
Z x	s	a	b	c	F	
Z1	3,6	0,4	1,5	6,60	9,09	
Z2	3,6	0,9	1,5	6,60	10,89	
Z3	3,8	2,2	1,5	6,80	16,31	
Z4	3,7	2,4	1,5	6,70	16,68	
Z5	3,6	2,3	1,5	6,60	15,93	
Z6	3,7	6,1	1,5	7,00	30,07	
Z7	4	2,7	1,5	7,00	19,35	
Z8	4	3,4	1,5	7,00	21,85	
Z9	4	2,7	1,5	7,00	19,05	
Z10	4	2,4	1,5	7,00	18,85	
Z11	3,7	1,8	1,5	6,70	14,66	
Z12	4,0	2,7	1,5	7,00	19,05	
					210,58	

ADRES	PRZEBUDOWA DROGI WOJEWÓDZKIEJ NR 435
INWESTOR	MIĘSOWOSCIE JEJCZ-ŁASOWICZE UL.MYŃCOWSKA
INWESTOR	Gminę Jejcza-Łasowice, ul.Młyna nr 24, 55-200 Jejcza-Łasowice dalej jako "Inwestor" w tym samym akcie kosztorysu nr 28.
LOKALIZACJA ZADANIA	Dził nr 834-AM-11, dził nr 402-AM-13, dził nr 117-AM-14 Obwód Jejcza - Łasowice
PROJEKTANT BRANŻA, DROGI	mgr inż. Marek Jadoło nr upr. 17960/W
FAZA	podpis
DATA:	DOKUMENTACJA TECHNICZNA - RYSUNKI I SPECJE
DATA RYSUNKU	LIPIEC 2020
NAMIA RYSUNKU	PRZEKROJ KONSTRUKCYJNY ZŁAZD
SKALA	1:1
1:1 25	UWAGA REZERWA
	WYKONANO
	D2