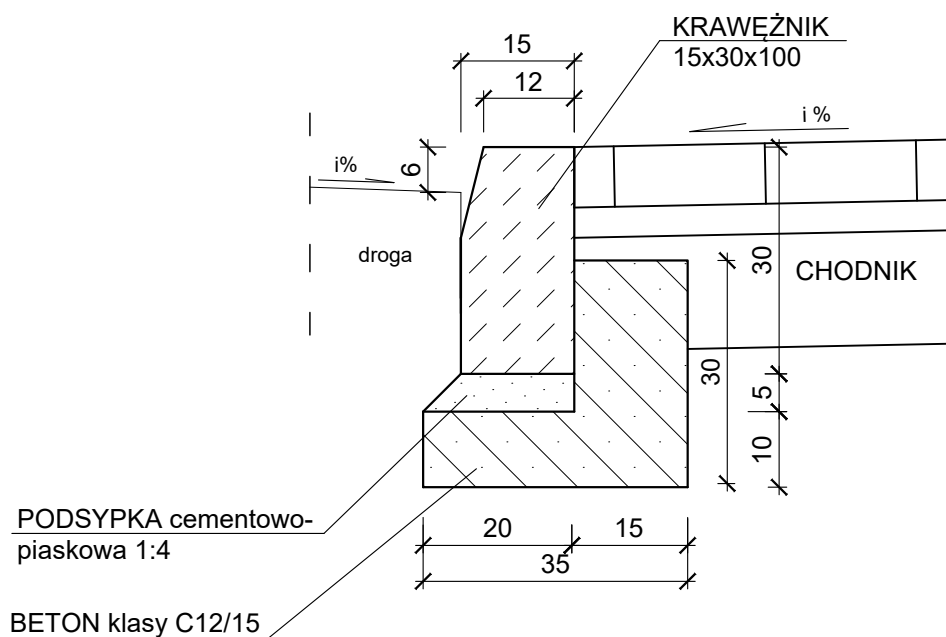


KRAWĘŻNIK BETONOWY NA ŁAWIE Z OPOREM



ZASTOSOWANIE

Dla dróg obciążonych ruchem średnim w miejscach narażonych na uderzenia kołem.

MATERIAŁY na 1 m

1. Krawężnik - 1,0 m
2. Podsypka cem. piask. - 0,01 m³
3. Beton klasy C12/15 - 0,07 m³

INWESTOR		JEDNOSTKA PROJEKTOWA			
GMINA MOSINA PLAC 20 PAŹDZIERNIKA 1 62-050 MOSINA		PRACOWNIA PROJEKTOWA ELIZA JANKOWSKA 62-053 DRUŻYNA, UL. PIASKOWA 29			
TEMAT	PRZEBUDOWA DRÓG GMINNYCH POLEGAJĄCA NA BUDOWIE JEDNOSTRONNEGO CHODNIKA NA UL. ŚLIWKOWEJ, OBRZAŃSKIEJ I AGRESTOWEJ W M. MOSINA				
RYSUNEK	KONSTRUKCJA KRAWĘŻNIKA				
STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO		UPRAWNIENIA	PODPIS	
Projektant	mgr inż. Eliza Jankowska		WKP/0250/PWOD/07		
Sprawdzający	mgr inż. Maciej Fajfer		WKP/0296/POOD/09		
STADIUM	BRANŻA	DATA OPRACOWANIA		SKALA	NR RYS.
PB	DROGOWA	SIERPIEŃ 2017		1:10	7