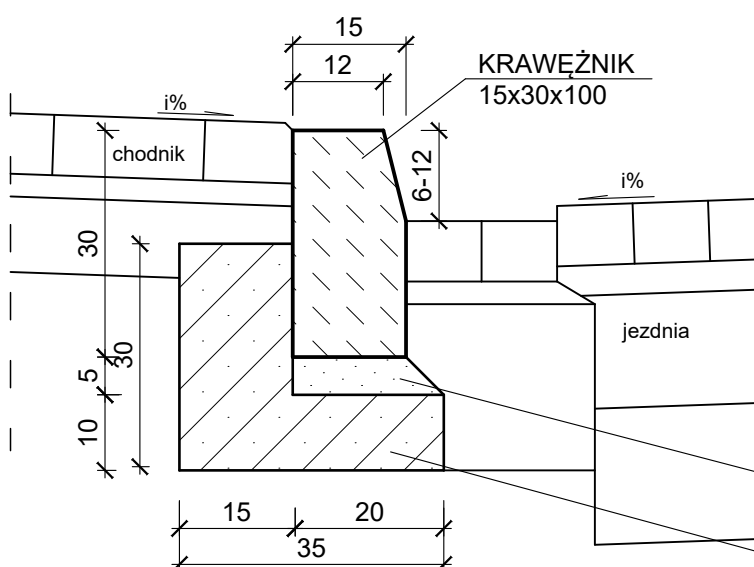


KRAWĘŻNIK BETONOWY NA ŁAWIE Z OPOREM



ZASTOSOWANIE

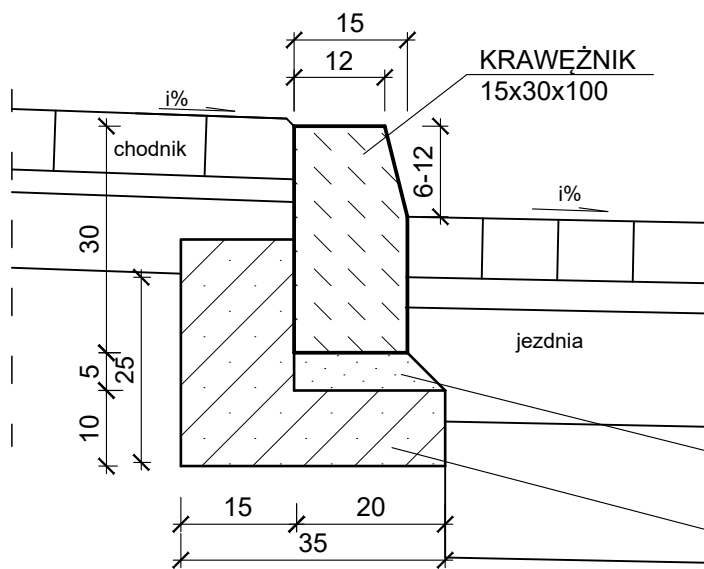
Dla dróg obciążonych ruchem średnim w miejscach narażonych na uderzenia kołem.

MATERIAŁY na 1 m

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

PODSYPKA cementowo-piaskowa 1:4

BETON klasy C12/15



PODSYPKA cementowo-piaskowa 1:4

BETON klasy C12/15

INWESTOR		JEDNOSTKA PROJEKTOWA		
GMINA MOSINA PLAC 20 PAŹDZIERNIKA 1 62-050 MOSINA		PRACOWNIA PROJEKTOWA ELIZA JANKOWSKA 62-053 DRUŻYNA, UL. PIASKOWA 29		
TEMAT	Budowa ulicy Kasprowicza polegająca na jej utwardzeniu wraz z odwodnieniem w m. Mosina			
RYSUNEK	KONSTRUKCJA KRAWĘŻNIKA 15 x 30 cm			
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-W	DROGOWA	CZERWIEC 2018	1:10	5