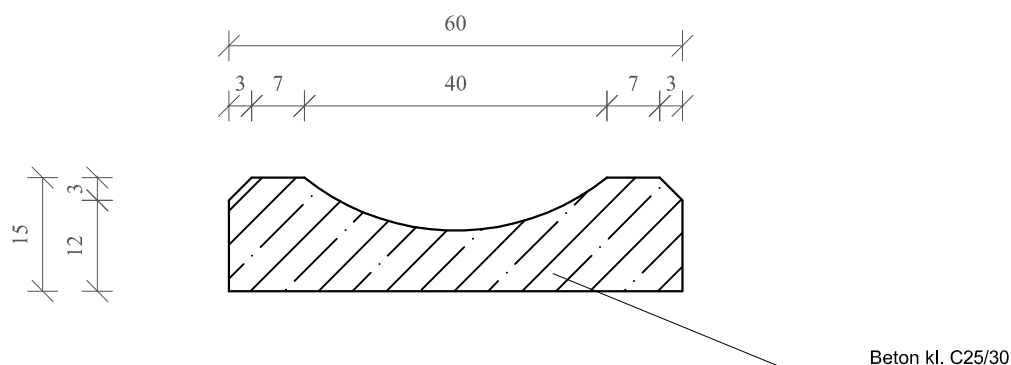


PREFABRYKAT ŚCIEKU KORYTKOWEGO

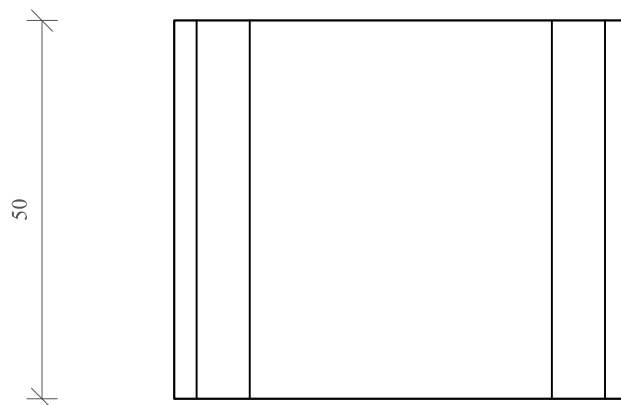
wg. KPED-01.03

SKALA 1:10

Przekrój poprzeczny



Widok z góry



MASA ELEMENTU - 84 kg

Zastosowanie:

Do konstrukcji ścieku drogowego, skapowego i umocnienia dna rowu.

PRACOWNIA PROJEKTOWA „DARPOL” PRACOWNIA PROJEKTOWA Gawrych Ruda 86 16-402 Suwałki tel.600 890 579, e-mail:pp.darpol@gmail.com			
Obiekt i adres	Budowa drogi gminnej Nr 141035N w m. Dąbrowskie od drogi powiatowej Nr 1895N do drogi wojewódzkiej Nr 653	Data: STYCZEŃ 2016 r. Nr rys.	
Tytuł opracowania	PREFABRYKAT ŚCIEKU KORYTKOWEGO	Skala: 1 : 10	
Zespół	Imię i nazwisko	Nr upr.	Podpis
Projektant	mgr inż. Zygmunt Dargiewicz	SUW-5/97	
Sprawdzający	mgr inż. Marek Otrócki	SUW-81/94	