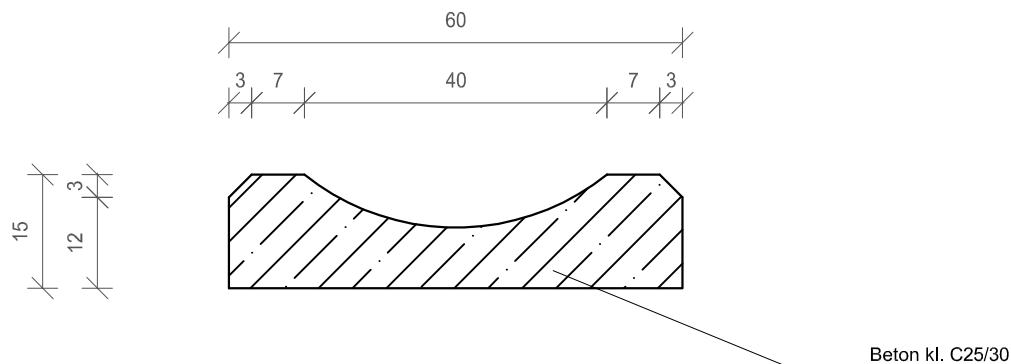


PREFABRYKAT ŚCIEKU KORYTKOWEGO

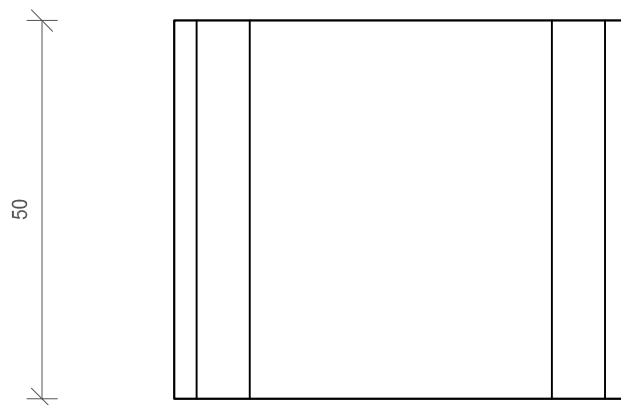
wg. KPED-01.03

SKALA 1:10

Przekrój poprzeczny



Widok z góry



MASA ELEMENTU - 84 kg
Zastosowanie:
Do konstrukcji ścieku drogowego, skapowego i umocnienia dna rowu.

PRACOWNIA PROJEKTOWA „D A R P O L” PRACOWNIA PROJEKTOWA Gawrych Ruda 86 16-402 Suwałki tel.600 890 579, e-mail:pp.darpol@gmail.com			
Obiekt i adres	Przebudowa drogi powiatowej Nr 1176B Poćkuny - Berźniki		Data: Czerwiec 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	