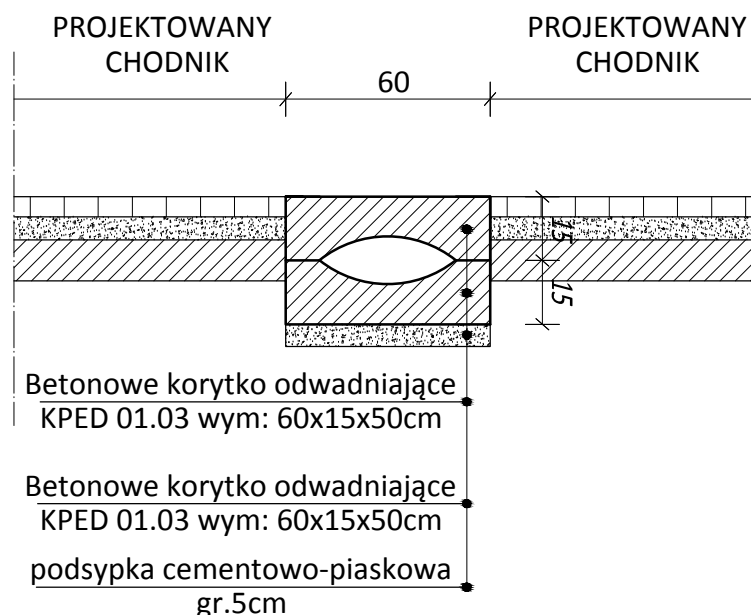



PRZEKRÓJ POPRZECZNY ELEMENTU ODPROWADZANIA WODY



UWAGA:

1. Wlot od strony drogi oraz wylot do rowu należy wyprofilować obetonować betonem C12/15.
2. Łączenie betonowych korytek odwadniających należy wypełnić zaprawą betonową.
3. Konstrukcja projektowanego chodnika wg przekroju poprzecznego.

Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z prawa autorskiego. Rysunek niniejszy nie może być przerysowywany i uzupełniany bez zgody "PER-FEKT" F.U-H.



"PER-FEKT" FIRMA USŁUGOWO-HANDLOWA JAKUB DŁUŻEWSKI

ul. Świerkowa 37A 62-500 Konin www.per-fekt.pl

Budowa:	PRZEBUDOWA DROGI – BUDOWA CHODNIKA W MIEJSCOWOŚCI DĘBÓWIEC			
Adres budowy:	DĘBÓWIEC, GM. WILCZYN, POW. KONIŃSKI			
Inwestor:	GMINA WILCZYN UL. STRZELIŃSKA12D 62-550 WILCZYN			
Nazwa załącznika:	PRZEKRÓJ NORMALNY ŚCIEKU PODCHODNIKOWEGO			
Imię i nazwisko	specjalność	nr uprawnień	podpis	zał. nr
Projektował: inż. Adam Chmielewski	drogowa	WKP/0231/POOD/06		3.3
Opracował: mgr inż. Jakub Dłużewski	_____	_____		
Stadium dokumentacji: ZGŁOSZENIE	Skala: SCHEMAT	Data: 12.2017 r.		