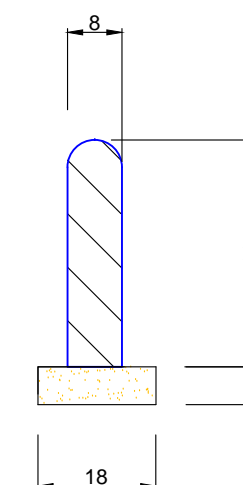


Szczegół konstrukcyjny



## Objaśnienia

1. Kostka betonowa bezfazowa o wymiarach 20x10cm grubości 8cm (koloru szarego)
2. Podsypka cementowo-piaskowa 1:4 gr. 5cm
3. Warstwa wzmacniająca z grutobetonu o  $R_m=1,5\text{MPa}$  gr. 15cm
4. Nasyp z gruntu nasypowego zagęszczany warstwami o grubości 20 cm
5. Obrzeże betonowe 8x30 na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 5 cm



Projekty nadzory

PBS "Dit"

Ryszard Przybył

ul. Wrocławska 42 62-300 Września

NIP 789-124-78-51 REGON 631084209

tel.: 502 174 480 e-mail: pbsdit@interia.pl



INWESTOR

Gmina

Września

ul. Ratuszowa 1

62-300 Września

TEMAT: BUDOWA ŚCIEŻKI PIESZO - ROWEROWEJ POMIĘDZY UL. DLNOŚLĄSKĄ I UL. GEN. SIKORSKIEGO 2 WE WRZEŚNI

RYSUNEK NR:

5

STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI I SPECJALNOŚĆ	DATA	PODPIS
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Janusz Marcinkowski	UAN-8345/1492/90 drogowa	11 2015	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Ryszard Przybył			
BRANŻA Drogowa	ROK OPRACOWANIA 2015		SKALA 1:25/1:10	

Przekrój normalny i szczegóły