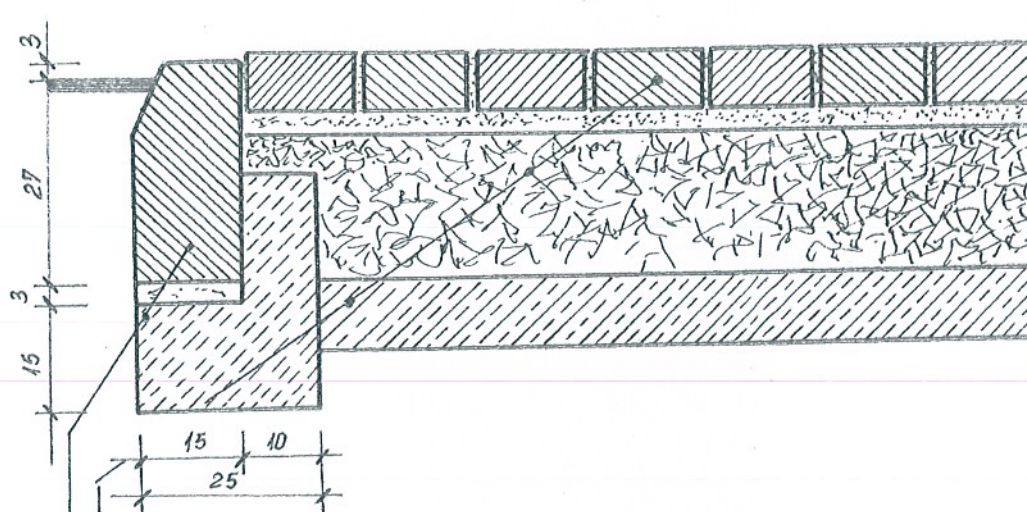


# PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY skala 1:10



Kostka betonowa gr.8cm ułożona na podsypce cementowo – piaskowej gr. 3-5cm

Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0-31 gr. 20cm

Warstwa gruntu stabilizowanego cementem o  $R_m=5$  MPa gr. 10cm

Istniejące podłoże wyrównane

Krawężnik betonowy o wym. 15x30x100cm ustawiony na podsypce cementowo – piaskowej

Ława z oporem z betonu B15

Andrzej Świsiek Łódź, ul. Woźnicza 13		Nr rys.	Stadium	Branża	Skala
		5	Zgłoszenie robót	Drogowa	1:10
Obiekt	Przebudowa dróg gminnych w miejscowości Ksawerów: Przebudowa ulicy Penelopy	Projektował		Podpis	
Adres inwestycji	Ksawerów ul. Penelopy (działki nr 1525/8 i 1517/21)	mgr inż. Andrzej Świsiek			
Treść rysunku	Przekrój konstrukcyjny zjazdu				