

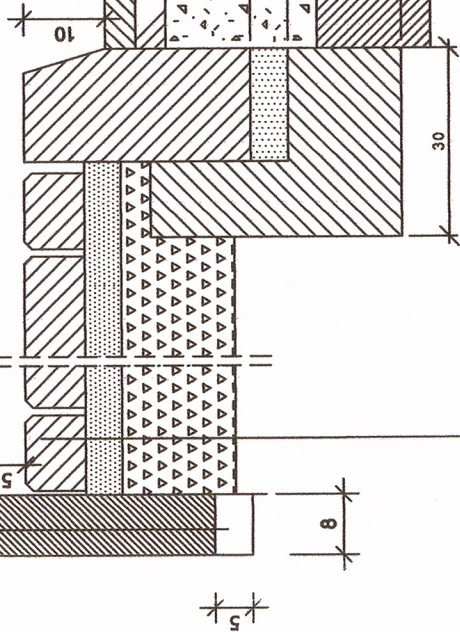
# Przekrój konstrukcyjny

## skala 1:10

obrzeże betonowe gr.8 cm

podsyпка cementowo - piaskowa gr. 5 cm

chodnik



kostka betonowa gr.8 cm

podsyпка cementowo - piaskowa gr. 5 cm

stabilizacja 2,5 MPa - 15 cm


w. ścieralna z betonu asfaltowego gr.4cm.

w. wiążąca z betonu asfaltowego gr.4 cm

w. podbudowy z kamienia łamanego  
stabilizowanego mechanicznie gr.20 cm

stabilizacja 2,5 MPa - 15 cm

krawężnik betonowy uliczny 15/30/100  
podsyпка cem-piaskowa gr.3cm.  
ława betonowa z oporem B10

Andrzej Świsiek 93-403 Łódź ul. Woźnicza 13		Nr rys.	Stadium	Branża	Skala	Podpis
		5	PB	Drogowa	1:10	
Obiekt	Przebudowa ul. Nowej w Ksawerowie działka nr 1656, obręb Ksawerów	Projektował		mgr inż. Andrzej Świsiek Nr Upr. 247/85/WŁ		
Adres inwestycji	Ksawerów ul. Nowa,	Sprawdził		mgr inż. Marek Brodowski Nr Upr. 280/Sz/86		
Treść rysunku	Przekrój konstrukcyjny Maj 2014	mgr inż. Marek Brodowski ul. Woźnicza 2, 53-600 Łódź NIP ewid. 280-111-1				

mgr inż. Andrzej Świsiek  
93-403 Łódź ul. Woźnicza 13  
upr. bud. 247/85/WŁ

mgr inż. Marek Brodowski  
ul. Woźnicza 13, Łódź  
Nr ewid. 280/Sz/86  
upr. bud. 280/Sz/86