



kostka brukowa gr. 6 cm  
 podsypka cem.-piask. 1/4 gr. 5 cm  
 warstwa odsączająca z piasku gr. 15 cm

konstrukcja chodnika

kostka brukowa gr. 8 cm  
 podsypka cem.-piask. 1/4 gr. 5 cm  
 warstwa tłucznia gr. 15 cm  
 warstwa odsączająca z piasku gr. 15 cm

konstrukcja zjazdu

Projekt budowy chodnika i ścieżki rowerowej w ul. Warszawskiej na odcinku od ul. Brukowej do ul. Przyłuskiego (po stronie wschodniej)

PLAN ZJAZDU		SKALA 1:50	
PROJEKTANT	Zygmunt Wierzbicki	WZDP 677/66	
WSPÓŁPRACA	Paweł Szymański		