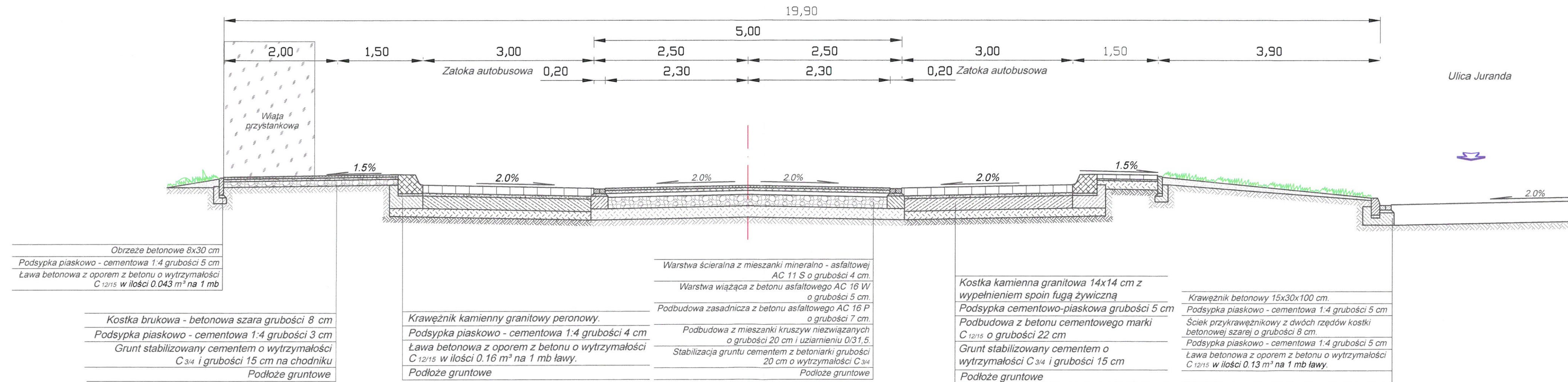


PRZEKRÓJ NORMALNY A - A

Skala 1 : 50



Zamawiający:	MIASTO LESZNO UL. KAZIMIERZA KARASIA 15, 64-100 LESZNO			
Jednostka projektowa:	FIRMA PROJEKTOWO - USŁUGOWA KRZYSZTOF MARCHWICKI UL. DUNSKA 30, 64-100 LESZNO			
Stadium projektu:	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY			
Zamierzenie budowlane:	Budowa dwóch petli autobusowych: przy ulicy Tadeusza Rejtana i ulicy Władysława Jagiełły w Lesznie			
Obiekt budowlany:	Ulica Władysława Jagiełły w Lesznie			
Nazwa opracowania:	ROBOTY DROGOWE			
Branża:	DROGOWA			
Tytuł rysunku:	PRZEKRÓJ NORMALNY			
Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Specjalność:	Podpis:
Projektant:	inż. Krzysztof Marchwicki	921/86/Lo	Projektowanie w specjalności konstrukcyjno - inżynierskiej w zakresie dróg	
Asystent:	inż. Dawid Marchwicki	—	—	
Sprawdzający:	mgr inż. Paweł Kattner	702/85/Lo	Projektowanie w specjalności konstrukcyjno - inżynierskiej w zakresie dróg	
Data: 2016 r.	Nr umowy: BPW.272.15.2016	Nr rysunku:	3.	Skala: 1 : 50