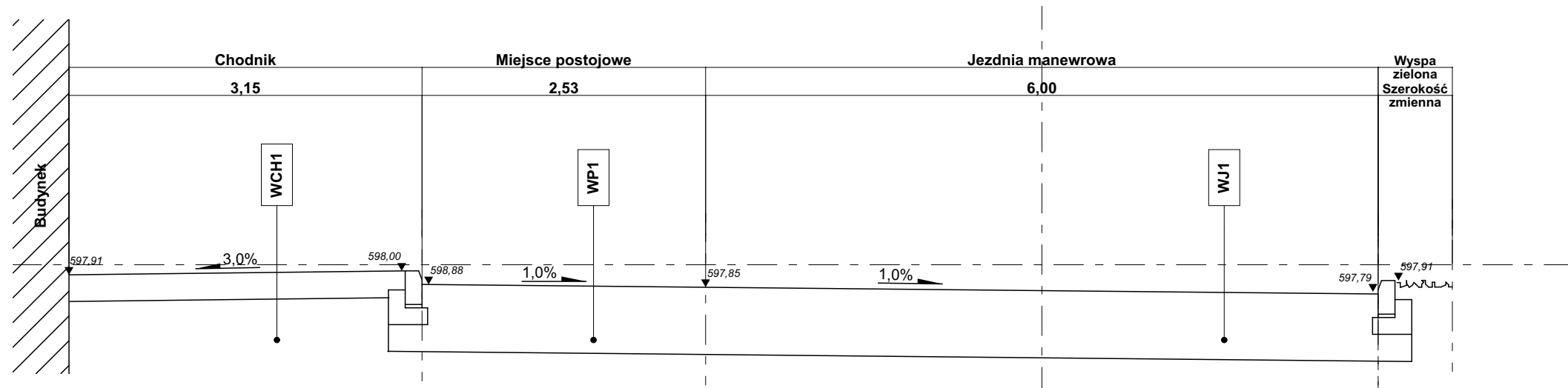
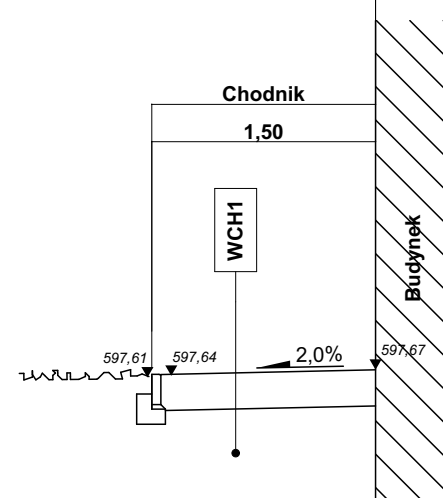


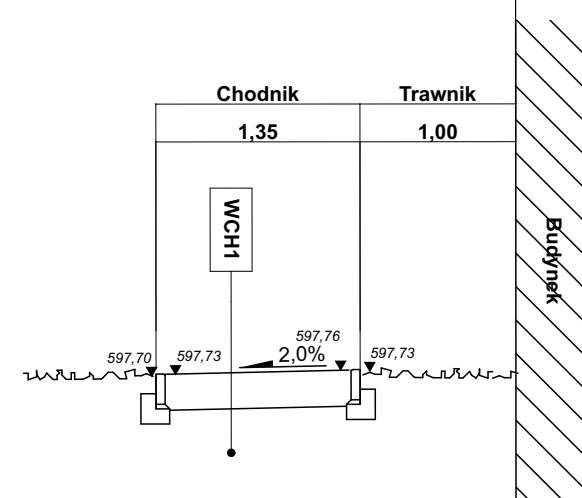
PRZEKRÓJ 5-5
skala 1:50



PRZEKRÓJ 6-6
skala 1:50



PRZEKRÓJ 7-7
skala 1:50



WCH1	
8cm	kostka betonowa bezfazowa
3cm	podsyпка cementowo-piaskowa
10cm	warstwa odsączająca z piasku

WCH2	
5cm	nawierzchnia syntetyczna wylewana dwuwarstwowo
20cm	kruszywa łamane słab. mechanicznie 0/31,5mm
25cm	grunt stabilizowany spoiwem hydraulicznym

WP1	
8cm	kostka betonowa bezfazowa
3cm	podsyпка cementowo-piaskowa
25cm	kruszywa łamane słab. mechanicznie 0/31,5mm
	podłoże gruntowe uzdatnione do grupy nośności G1

WJ1	
8cm	kostka betonowa bezfazowa
3cm	podsyпка cementowo-piaskowa
25cm	kruszywa łamane słab. mechanicznie 0/31,5mm
	podłoże gruntowe uzdatnione do grupy nośności G1

Inwestor: Gmina Miasto Nowy Targ 34-400 Nowy Targ, ul. Krzywa 1		40-115 Katowice ul. J. Bałdona 8a/5 email: grupa_box@wp.pl tel: 698 691 636		<div>GRUPA BOX</div> <div>ARCHITEKCI</div>		
Objekt: Rozbudowa budynku przedszkola o budynek żłobka oraz budowa niezbędnej infrastruktury technicznej, parkingów i placu zabaw w ramach programu "Aktywny Maluch 2022 - 2029"		Projektant w specjalności drogowej: mgr inż. Dariusz Czaja Nr upr. PDK/0213/PWOD/16			Podpis: 	