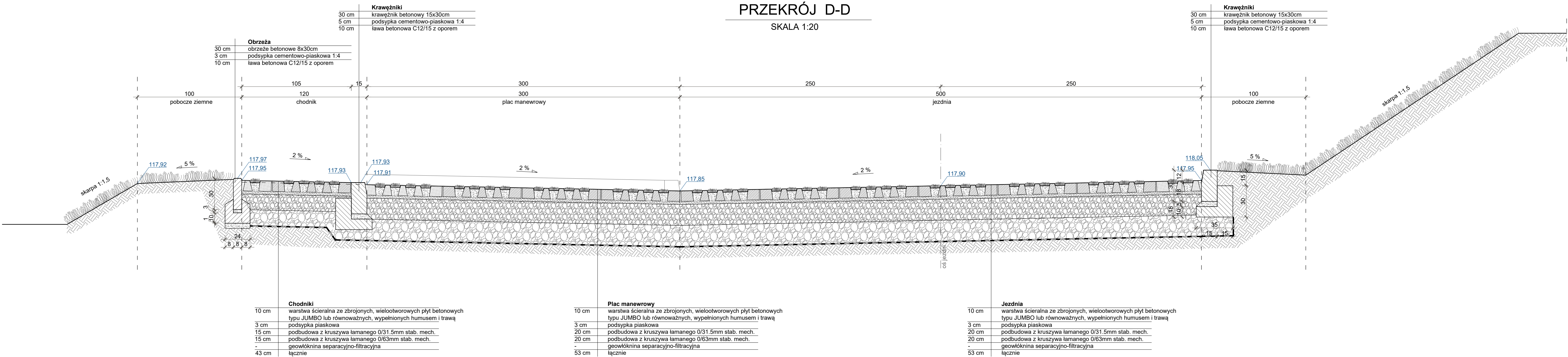



PRZEKRÓJ D-D
SKALA 1:20



10 cm	Chodniki	warstwa ścieralna ze zbrojonych, wielootworowych płyt betonowych typu JUMBO lub równoważnych, wypełnionych humusem i trawą
3 cm		podsyпка piaskowa
15 cm		podbudowa z kruszywa łamanego 0/31.5mm stab. mech.
15 cm		podbudowa z kruszywa łamanego 0/63mm stab. mech.
-		geowłóknina separacyjno-filtracyjna
43 cm		łącznie

10 cm	Plac manewrowy	warstwa ścieralna ze zbrojonych, wielootworowych płyt betonowych typu JUMBO lub równoważnych, wypełnionych humusem i trawą
3 cm		podsyпка piaskowa
20 cm		podbudowa z kruszywa łamanego 0/31.5mm stab. mech.
20 cm		podbudowa z kruszywa łamanego 0/63mm stab. mech.
-		geowłóknina separacyjno-filtracyjna
53 cm		łącznie

10 cm	Jezdnia	warstwa ścieralna ze zbrojonych, wielootworowych płyt betonowych typu JUMBO lub równoważnych, wypełnionych humusem i trawą
3 cm		podsyпка piaskowa
20 cm		podbudowa z kruszywa łamanego 0/31.5mm stab. mech.
20 cm		podbudowa z kruszywa łamanego 0/63mm stab. mech.
-		geowłóknina separacyjno-filtracyjna
53 cm		łącznie

Opis:		<div>ARP</div> <div>MANECKI</div> <div>ARCHITEKCI</div>		S. P. Z. O. O.		UL. WIELOPOLE 18B		31-072 KRAKÓW		NIP: 6762574406		E-MAIL: ARP.BIURO@GMAIL.COM		TEL.: (12) 422 55 70			
Budowa budynku sportowo-treningowego, budynku zaplecza sanitarnego oraz przekrycia boisk zewnętrznych wraz z zagospodarowaniem terenu i infrastrukturą techniczną na działce nr 342/4, obręb Głizycko		FUNKCJA		NAZWISKO		NR UPRAW		SPECJALNOŚĆ		PODPIS		Stadium:					
		Projektant generalny		dr inż. arch. M.MANECKI		MPOIA/036/2009		Architektura				PROJEKT TECHNICZNY					
		Investor		Projektant		inż. A. KĄCKI		268/73		Drogowa		Treść rysunku:		PROJEKT DROGOWY PRZEKRÓJ D-D			
		Centralny Ośrodek Sportu w Głizyku Ul. Momuski 22, 11-500 Głizycko		Współpraca													
Data:		WRZESIEŃ 2024		Sprawdzający		mgr inż. A. BUCZEK		MAP/0069/POOD/06		Drogowa		Skala:		1:20			
												Nr rysunku:		D-04.4			