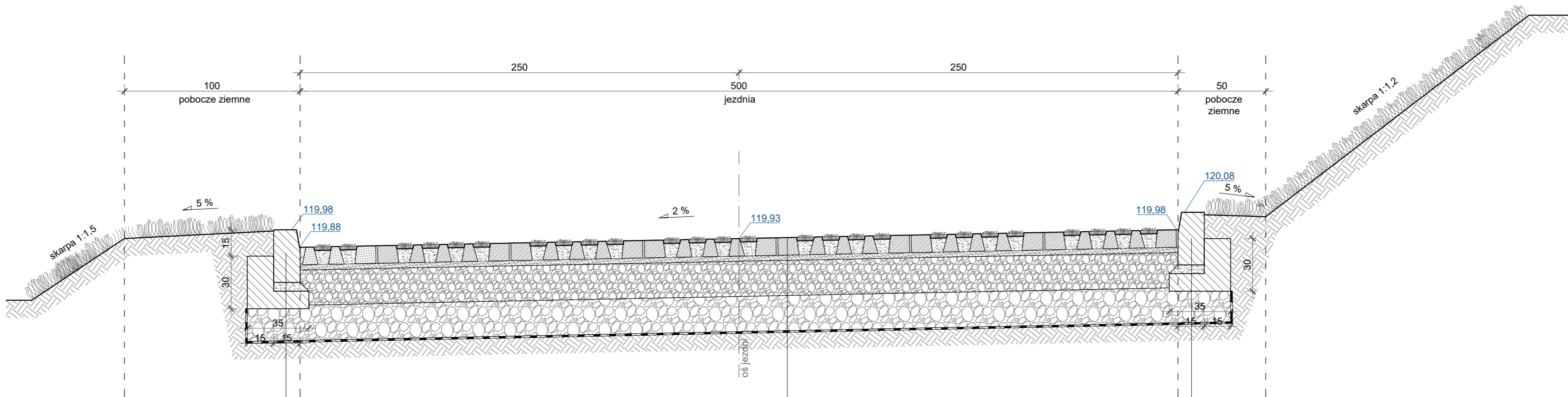


PRZEKRÓJ E-E

SKALA 1:20



Krawężniki	
30 cm	krawężnik betonowy 15x30cm
5 cm	podsyпка cementowo-piaskowa 1:4
10 cm	ława betonowa C12/15 z oporem

Jezdnia	
10 cm	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

Krawężniki	
30 cm	krawężnik betonowy 15x30cm
5 cm	podsyпка cementowo-piaskowa 1:4
10 cm	ława betonowa C12/15 z oporem

Objekt: Budowa budynku sportowo-treningowego, budynku zaplecza sanitarnego oraz przekrycia boisk zewnętrznych wraz z zagospodarowaniem terenu i infrastrukturą techniczną na działce nr 342/4, obręb Giżycko	ARP MANECKI ARCHITEKCI					
	S. P. Z O. O.	UL. WIELOPOLE 18B	31-072 KRAKÓW	NIP: 6762574406	E-MAIL: ARP.BIURO@GMAIL.COM	TEL.: (12) 422 55 70
	FUNKCJA	NAZWISKO	NR UPRAW.	SPECJALNOŚĆ	PODPIS	Stadium:
	Projektant główny	dr inż. arch. M. MANECKI	MPOIA/036/2009	Architektura	<i>[Signature]</i>	PROJEKT TECHNICZNY
Inwestor: Centralny Ośrodek Sportu w Giżycku Ul. Moniuszki 22, 11-500 Giżycko	Projektant	inż. A. KĄCKI	268/73	Drogowa		Treść rysunku: PROJEKT DROGOWY PRZEKRÓJ E-E
	Współpraca					
Data: WRZESIEŃ 2024						Skala:
	Sprawdzający	mgr inż. A. BUCZEK	MAP/0069/POOD/06	Drogowa		Nr rysunku: D-04.5