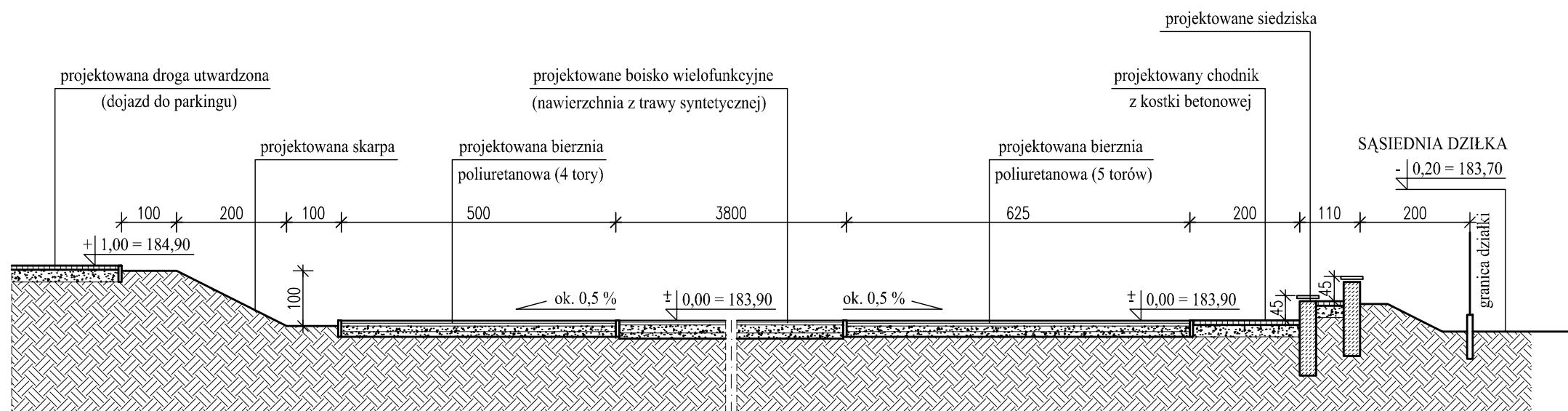


PRZEKRÓJ POŁUŻNY SKALA 1:100



PRZEKRÓJ POPRZECZNY SKALA 1:100

NAWIERZCHNIA POLIURETANOWA

warstwa natrysku EPDM o grubości 2-3 mm
 warstwa z granulatu SBR o grubości 11 mm
 warstwa stabilizująca typu ET o grubości 30 mm
 warstwa klinująca z kruszywa kamiennego (fr. 0-31,5 mm) - 5cm
 warstwa konstr. z kruszywa kamiennego (fr. 31,5-63 mm) - 10 cm
 warstwa odsączająca z piasku lub pospółki - 10 cm

NAWIERZCHNIA Z TRAWY SYNTETYCZNEJ

warstwa odsączająca z piasku lub pospółki - 20 cm
 warstwa konstrukcyjna z kruszywa kamiennego (fr. 31,5-63 mm) - 10 cm
 warstwa klinująca z kruszywa kamiennego (fr. 4-31,5 mm) - 5 cm
 warstwa wyrównująca z miazgi kamiennego (fr. 0-4 mm) - 4 cm
 nawierzchnia z trawy syntetycznej o wysokości 22 mm - wysokiej jakości

nazwa:	BOISKO WIELOFUNKCYJNE	proj.	mgr inż. JERZY JANISTA	data
adres:	Dz. nr 2796/1 w Kałuszynie	UAN-4224/13/10/85 specj. konst.-budowl.		11.
temat:	PRZEKRÓJ PRZEZ TEREN	GP-7342/129/105/90 specj. instal-inżyn. wod-kan		2010 r.
skala:	1:100			4
				nr rys.