

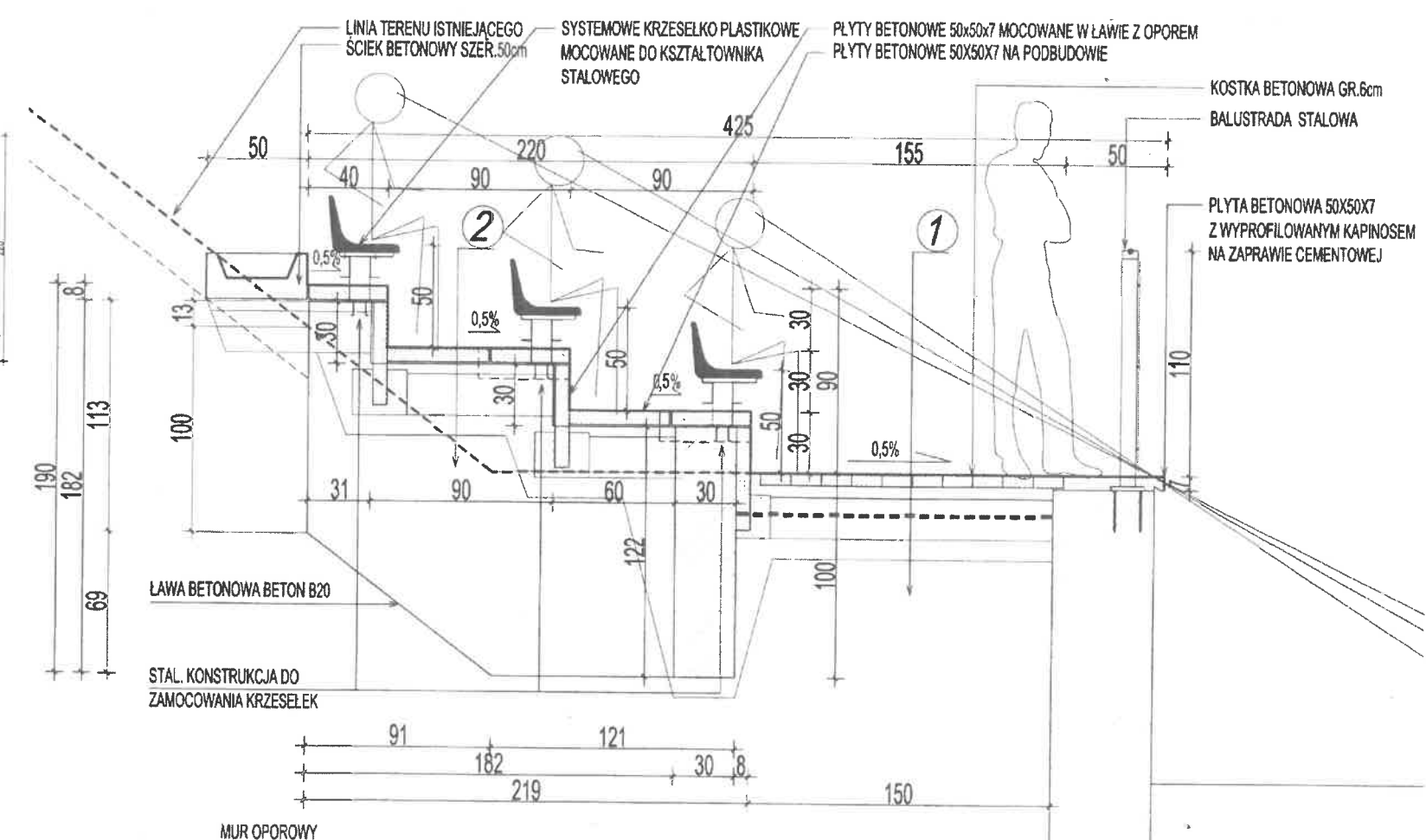
RZUT KONSTRUKCJI TRYBUN - JEDEN moduł SKALA 1:50

- 1
 - 6cm kostka bruk. betonowa
 - 3cm podsypka piaskowa
 - 20cm kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie o uziarnieniu 0/31.5 20cm
 - 10cm w-wa odcinająca z piasku

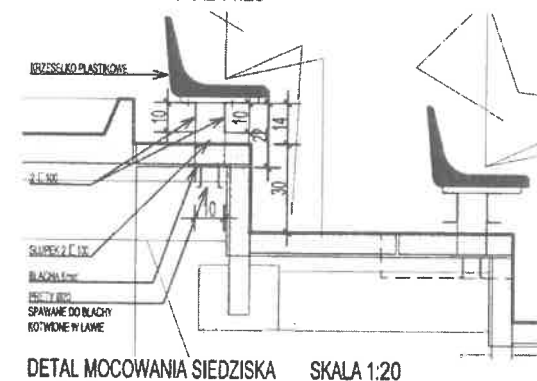
CHODNIK I SCHODY PRZY TRYBUNACH O NAWIERZCHNI Z KOSZKI BETONOWEJ

- 2
 - 7cm płyta betonowa
 - 3cm podsypka piaskowa
 - 20cm kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie o uziarnieniu 0/31.5 20cm
 - 10cm w-wa odcinająca z piasku

CHODNIK PRZY TRYBUNACH O NAWIERZCHNI Z PŁYT BETONOWYCH



PRZĘKRÓJ SKALA 1:25



DETAL MOCOWANIA SIEDZISKA SKALA 1:20

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	INWESTYCJA:	INWESTOR:	LOKALIZACJA:	PROJEKTANT:	ASYSTENT PROJEKTANTA:	TEMAT RYSUNKU:	RYSUNEK NR:	SKALA:
KESA SC. JOANNA MIKULSKA, MARIUSZ MIKULSKI UL. WŁADYSŁAWA BARBĄCKIEGO 88 33-300 NOWY SĄCZ NIP: 7343481178	BUDOWA BOISKA SPORTOWEGO WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ W M. PODOLIM, G. NIEDZWIEDZ NA DZIEW. NR 2425/2	Gmina Niedzwiedź 34-735 Niedzwiedź 233	Podolim dz. ew. nr 2425/2 Gmina Niedzwiedź, powiat Limanowski woj. Małopolskie	mgr inż. arch. Wiktor Pajdzik upr. nr MPOIA/075/2017	mgr inż. arch. Magdalena Jermolaj-Pajdzik	TRYBUNY	PZT 10	1:25
							DATA: listopad 2021	