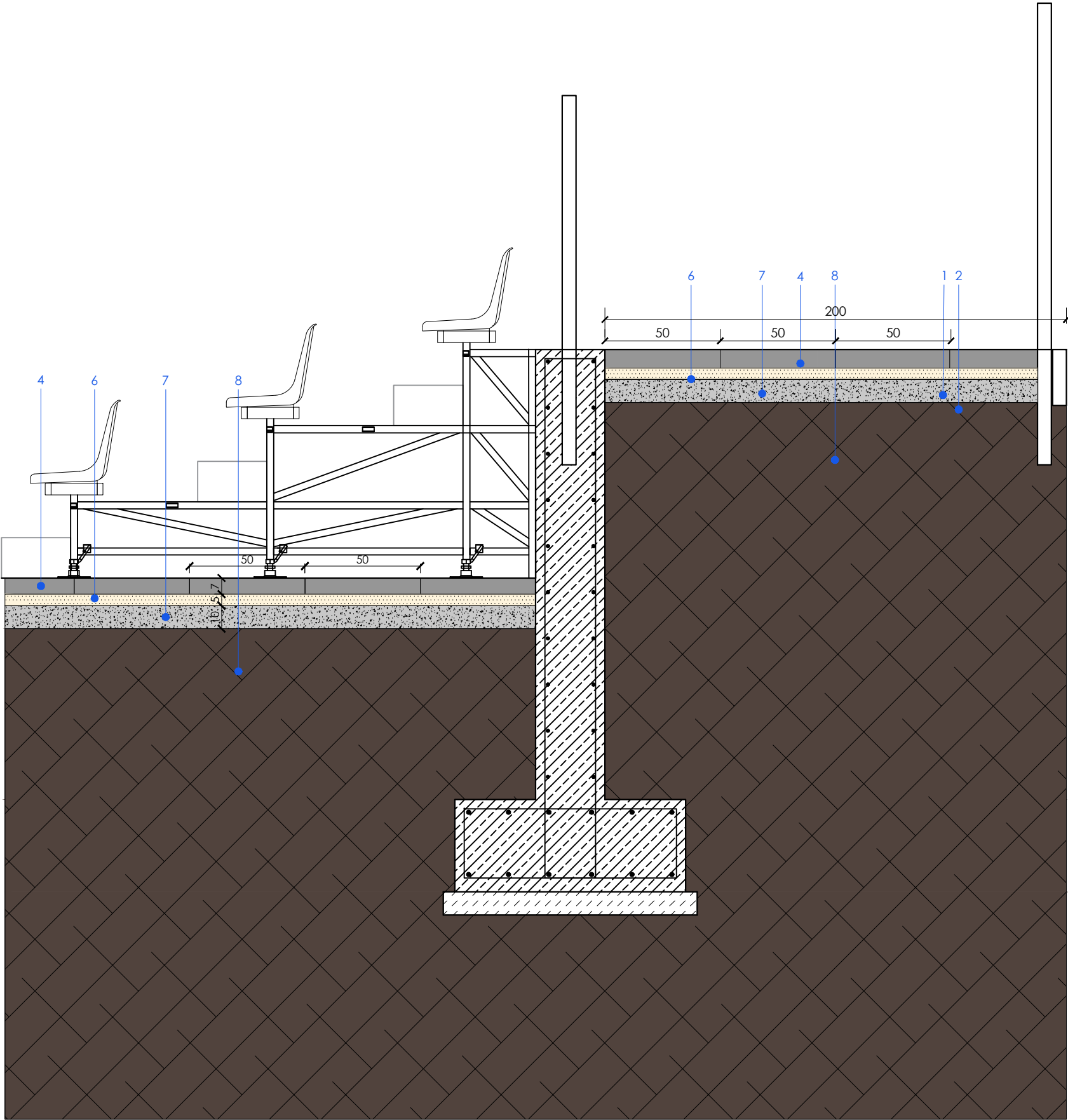


PRZEKRÓJ PRZEZ NAWIERZCHNIĘ
STAN PROJEKTOWANY



- LEGENDA**
OZNACZENIA NUMERYCZNE:
- 1. Obrzeże betonowe 6x20x100cm
 - 2. Beton B10
 - 3. Tłuczeń lub żwir 0,30 10cm
 - 4. Płyty betonowe 50x50x7cm
 - 5. Piasek lub piasek stabilizowany cementem 3-5cm
 - 6. Tłuczeń lub żwir 0,30 10cm
 - 7. Grunt
- Uwaga! Wszystkie wymiary należy sprawdzić na miejscu budowy!!!

<div><div>A R T U R</div><div>GRODZIŃSKI ARCHITEKT</div></div>		33-100 TARNÓW, UL. GROTTGERA 26 tel. 014 62 88 444, kom. 0 508 134 500 e-mail art.tarnow@wp.pl	
PROJEKT BUDOWLANY ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BOISKA W TRUSKOLASCH			
LOKALIZACJA	dz. nr 1219/2, 1220/2, 1221/4 42-134 Truskolasy, ul. Szkolna 3	BRANŻA	ARCHITEKTURA
		STADIUM	PROJEKT BUDOWLANY
NAZWA RYS.	PRZEKRÓJ PRZEZ NAWIERZCHNIĘ <i>stan projektowany</i>	RYS. NR 3	
		SKALA 1:20	
		Sierpień 2019	
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Artur Grodziński nr upr. MPOIA/076/2016, specjalizacja architektoniczna	PODPIS	
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. arch. Iwona Fira-Rolewicz nr upr. MPOIA/045/2017, specjalizacja architektoniczna		