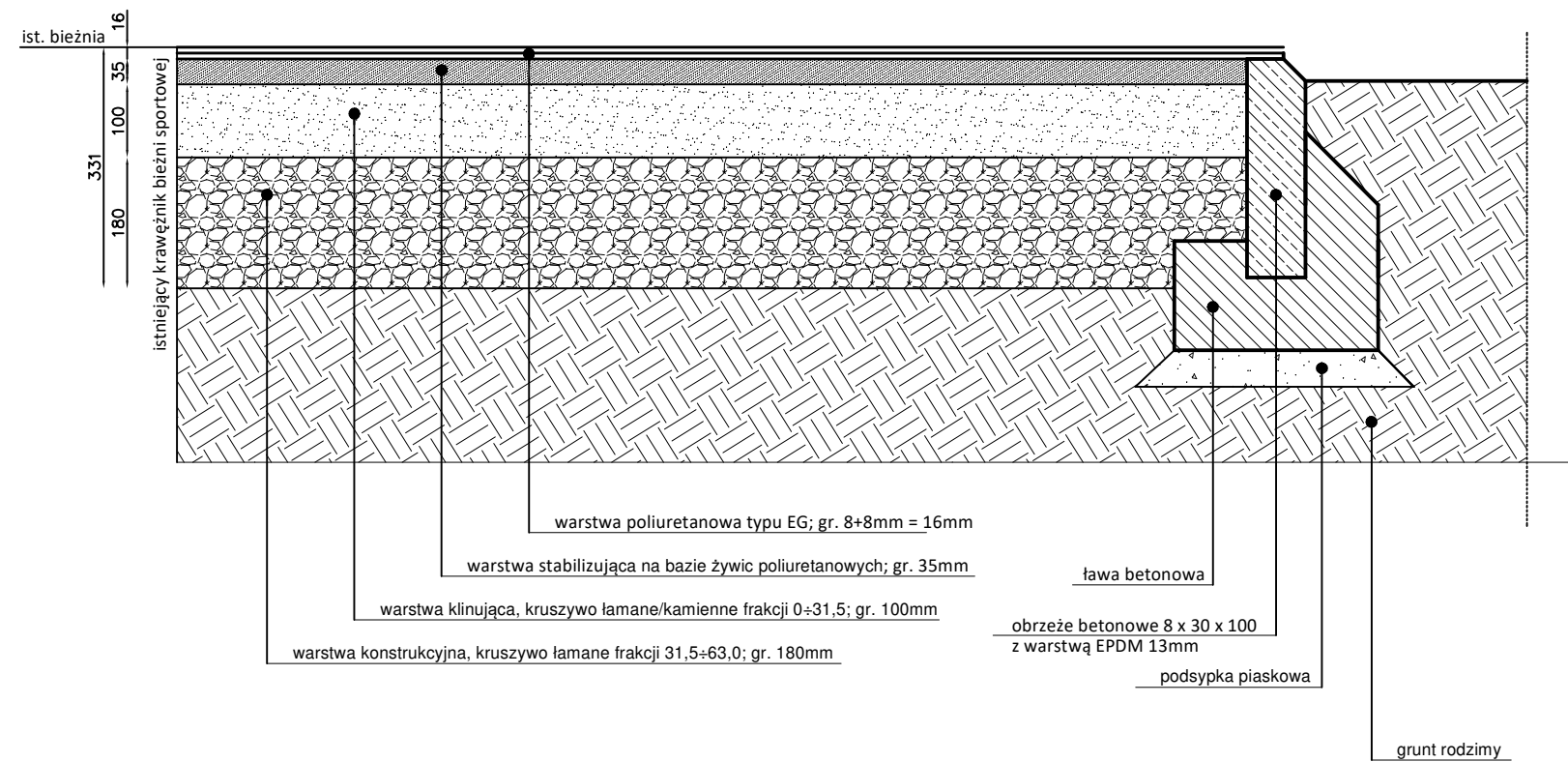
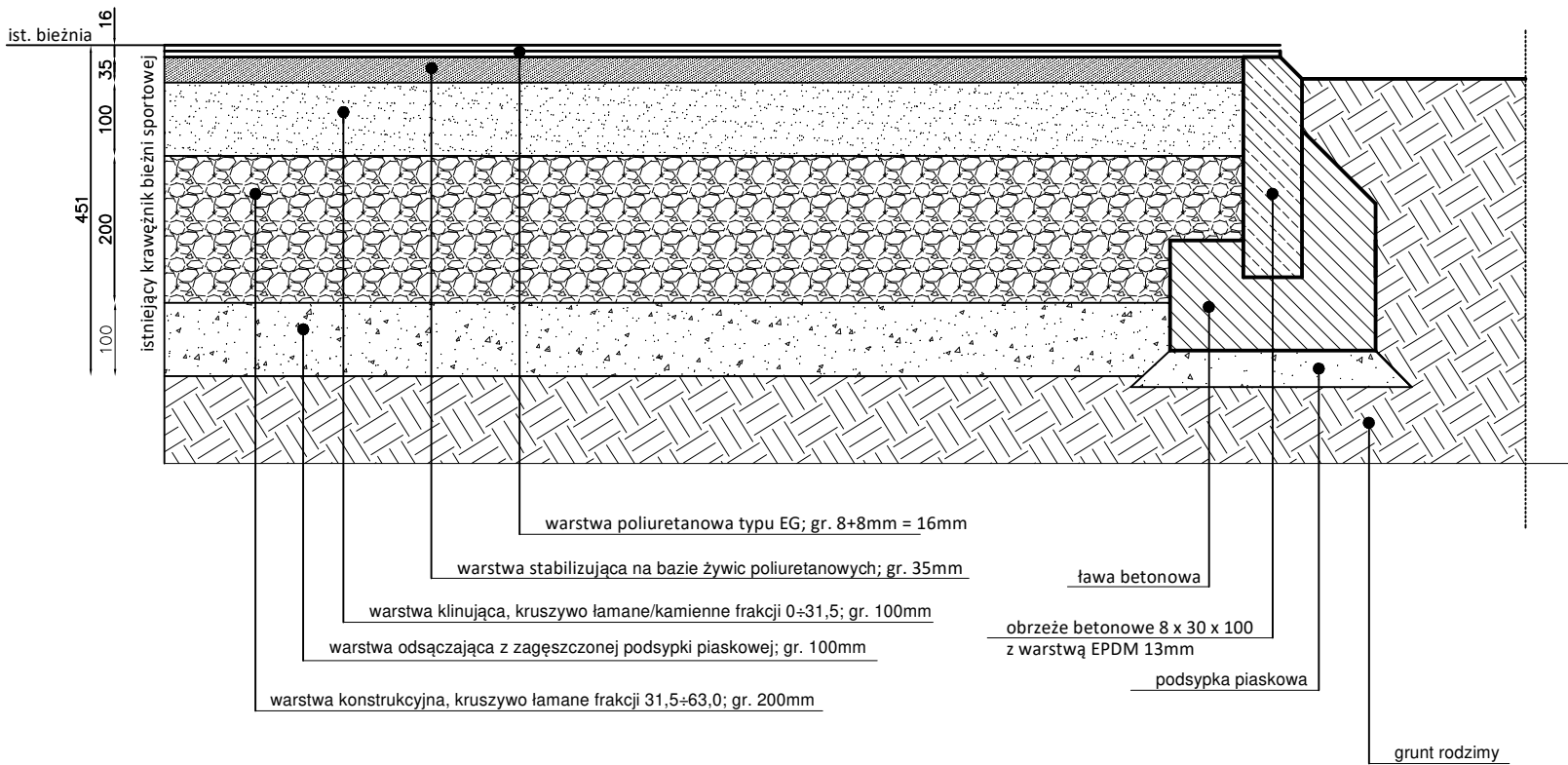


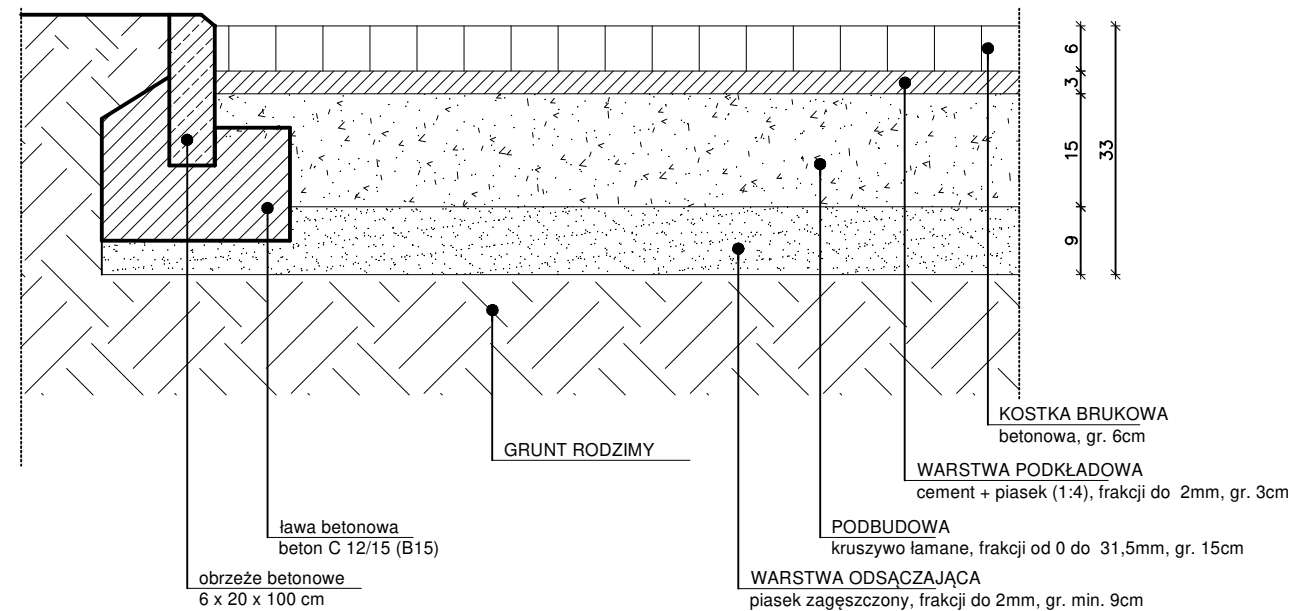
Konstrukcja nawierzchni poliuretanowej typu EG na ist. podbudowie



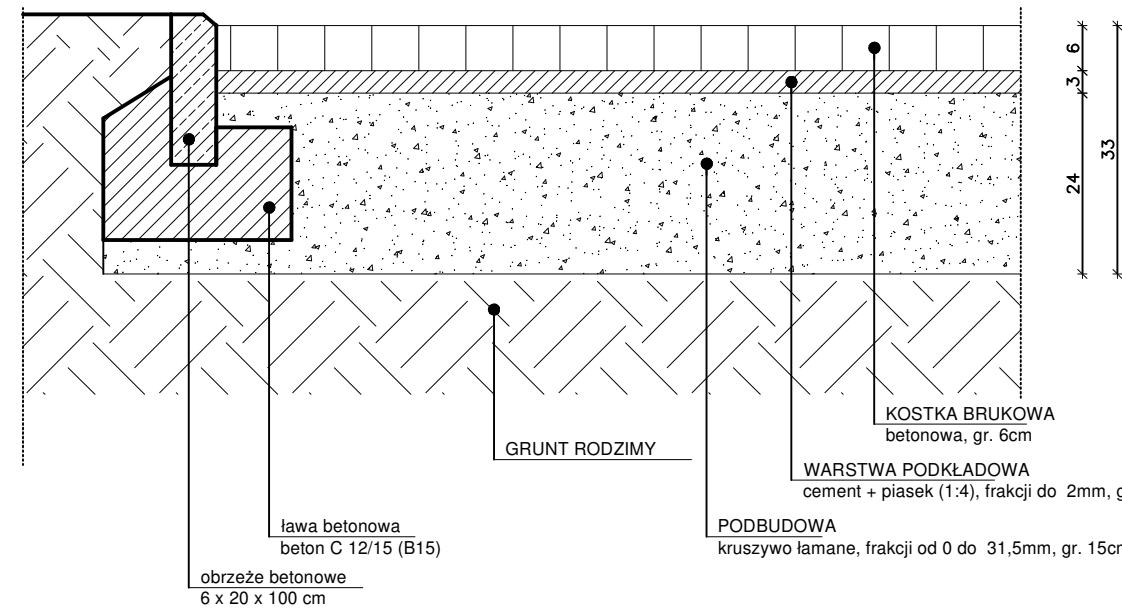
Konstrukcja nawierzchni poliuretanowej typu EG na gruncie rodzimym



Konstrukcja nawierzchni utwardzonej z kostki brukowej betonowej na gruncie rodzimym



Konstrukcja nawierzchni utwardzonej z kostki brukowej betonowej na ist. podbudowie



			
zik studio architektury i urbanistyki grzegorz zarzycki			
tel. 502-236-301, ul.Sienkiewicza 77/5, 25-002 Kielce, biuro@zikstudio.pl, www.zikstudio.pl			
Obiekt	<b>PROJEKT BUDOWY PEŁNOWYMIAROWEGO BOISKA DO PIŁKI SIATKOWEJ Z NAWIERZCHNIĄ POLIURETANOWĄ ORAZ OGRÓDZENIEM PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ W MACHOCICACH KAPITULNYCH DZ. NR EWID. 910/4 OBRĘB EWID. 0008 MACHOCICE KAPITULNE, JEDNOSTKA EWID. 260409_2 MASŁÓW</b>		Data 09.2018r.
Branża	Architektura		Skala 1:10
Przedmiot	Konstrukcja nawierzchni	Podpis	Rys. Nr
Projekt	mgr inż. arch. Grzegorz Zarzycki upr. nr SW-45/2008		<b>4</b>
Opracowanie	mgr inż. arch. Ewa Zawadzka		