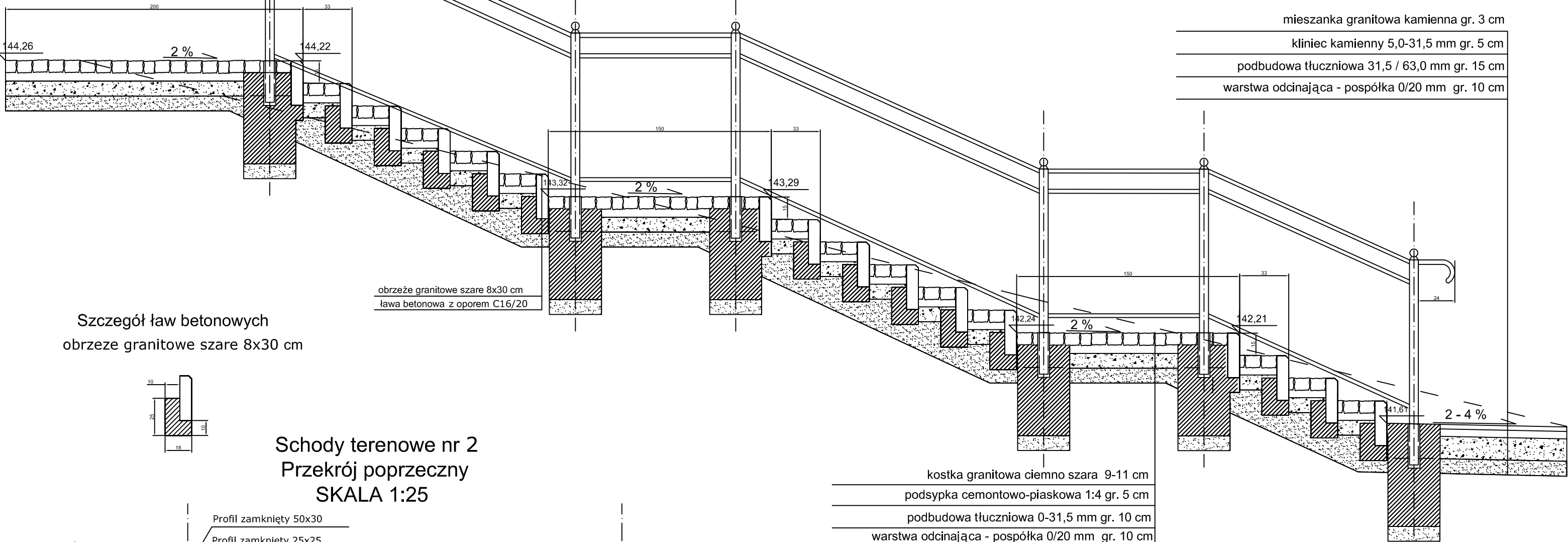


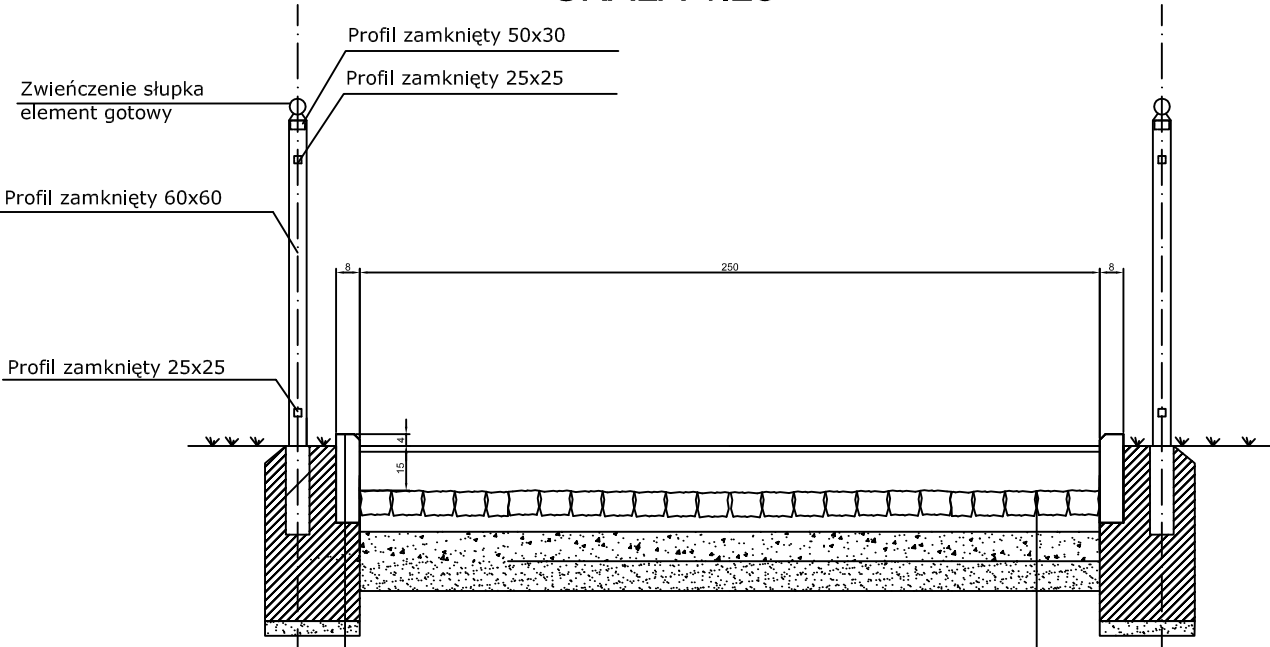
Schody terenowe nr 2  
Przekrój podłużny  
SKALA 1:25



mieszanka granitowa kamienna gr. 3 cm
kliniec kamienny 5,0-31,5 mm gr. 5 cm
podbudowa tłuczniowa 31,5 / 63,0 mm gr. 15 cm
warstwa odcinająca - pospółka 0/20 mm gr. 10 cm

kostka granitowa ciemno szara 9-11 cm
podsyпка cementowo-piaskowa 1:4 gr. 5 cm
podbudowa tłuczniowa 0-31,5 mm gr. 10 cm
warstwa odcinająca - pospółka 0/20 mm gr. 10 cm

Schody terenowe nr 2  
Przekrój poprzeczny  
SKALA 1:25



obrzeże granitowe szare 8x30 cm ława betonowa z oporem C16/20	kostka granitowa ciemno szara 9-11 cm
	podsyпка cementowo-piaskowa 1:4 gr. 5 cm
	podbudowa tłuczniowa 0-31,5 mm gr. 10 cm
	warstwa odcinająca - pospółka 0/20 mm gr. 10 cm

UWAGA  
Ilość powtarzalnych podziałów przesł  
należy zweryfikować na budowie dla każdego  
prześia indywidualnie po wykonaniu schodów

<b>GreenLanding Andrzej Rapacz</b> <b>ul.Forteczna 8 / 14</b> <b>Wałbrzych 58-314</b>	
INWESTYCJA:	<b>REWALORYZACJA PARKU IM. BOLESŁAWA CHROBREGO W BRZEGU</b>
INWESTOR:	Gmina Brzeg ul.Robotnicza 12 49-300 Brzeg
PROJEKTOWAŁ:	dr inż. arch. Justyna Zygmunt Rubaszek upr. nr 160/01 DUW podpis:
BRANŻA:	ARCHITEKTURA
DATA:	<b>maj 2015</b>
NAZWA RYS.:	<b>Przekroje konstrukcyjne - schody terenowe nr 2 -</b>
SKALA:	<b>1:25</b>
RYS NR:	<b>7</b>