

PRZĘKRÓJ PRZĘZ PODBUDOWĘ PODŁUŻNĄ

- Nawierzchnia z trawy naturalnej
1. systemem pełnego darniowania z rolki trawą sezonowaną gr. 2-3 cm lub trawą sianą

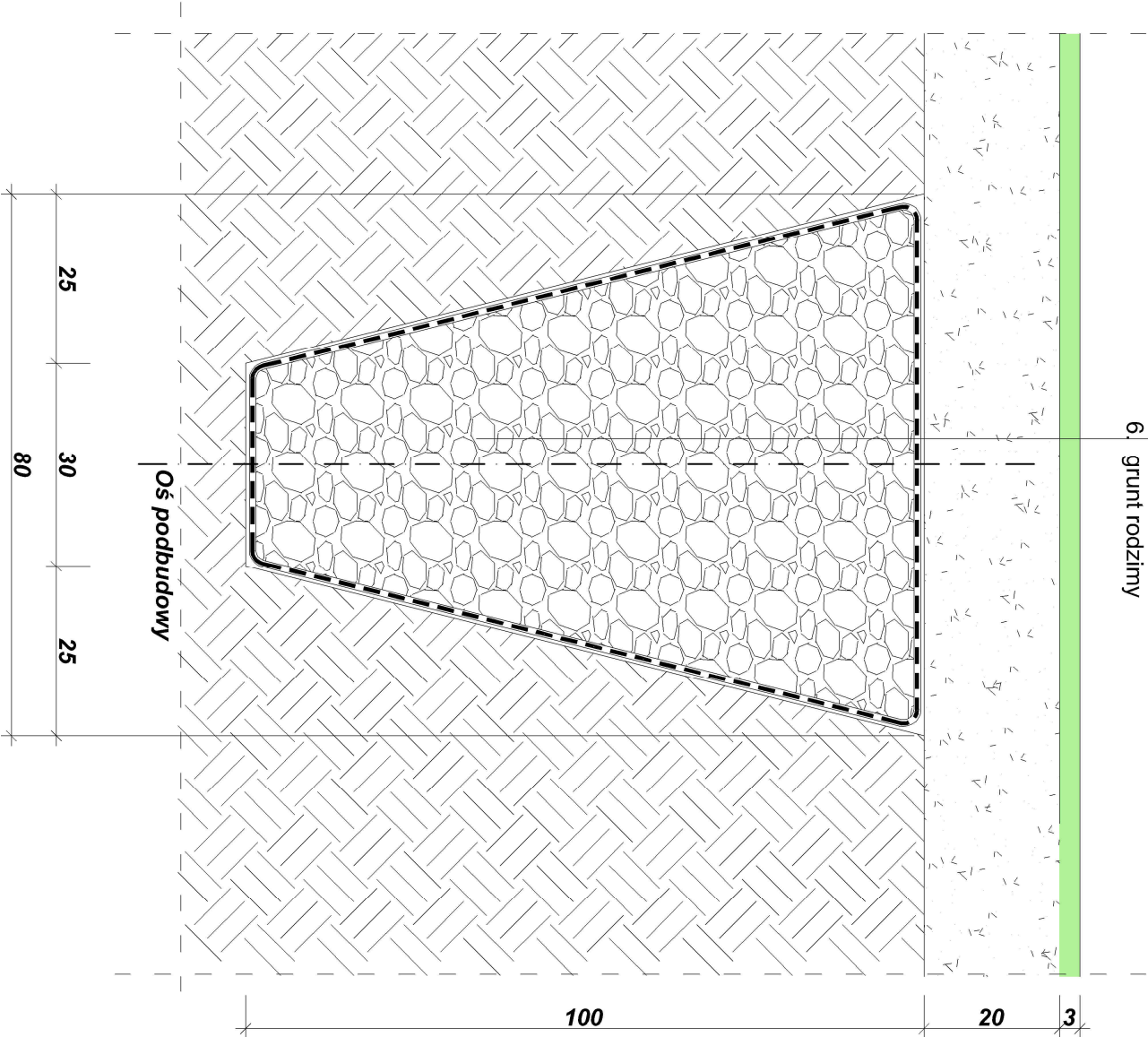
2. warstwa wegetacyjna z mieszanki gleby urodzajnej z piaskiem, grubość po zagęszczeniu 20 cm.

3. geowłóknina igłowana, nietkana

4. kruszywo kamienne łamane, frakcja 31,5 - 63 mm

5. geowłóknina igłowana, nietkana

6. grunt rodzimy



PRZĘKRÓJ PRZĘZ PODBUDOWĘ POPRZĘCZNĄ

- Nawierzchnia z trawy naturalnej
1. systemem pełnego darniowania z rolki trawą sezonowaną gr. 2-3 cm lub trawą sianą

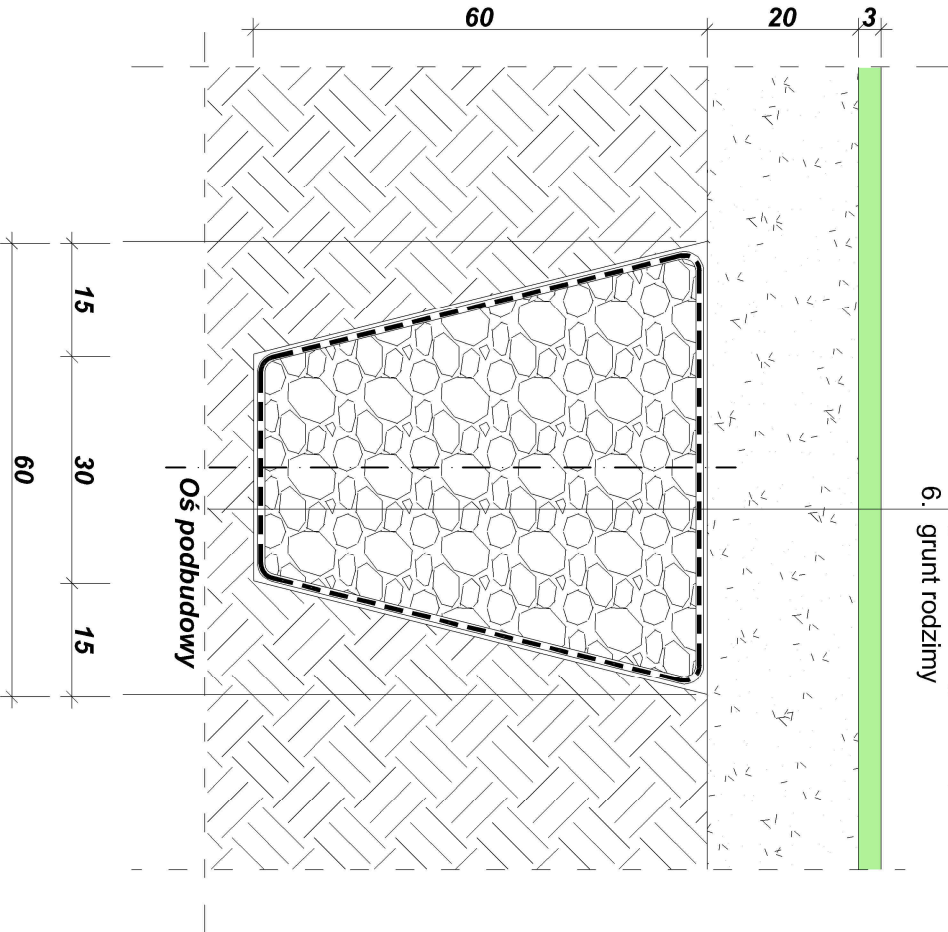
2. warstwa wegetacyjna z mieszanki gleby urodzajnej z piaskiem, grubość po zagęszczeniu 20 cm.

3. geowłóknina igłowana, nietkana

4. kruszywo kamienne łamane, frakcja 31,5 - 63 mm

5. geowłóknina igłowana, nietkana

6. grunt rodzimy



PRACOWNIA PROJEKTOWA "VITARO"				
Inwestycja			Budowa boiska treningowego do piłki nożnej na dz. nr ewid. 277/2 w miejscowości Wielgomłyny w ramach zadania „Budowa ogólnodostępnego kompleksu sportowo-rekreacyjnego z infrastrukturą towarzyszącą w miejscowości Wielgomłyny”	Data: 15.04.2019
Adres inwestycji			97 - 525 Wielgomłyny dz. nr ew. 277/2; obręb. 0017 Jednostka ewidencyjna: 101213_2 WIELGOMŁYNY	Skala 1:10
Inwestor			Gmina Wielgomłyny	Nr rys: Z-03
Adres Inwestora			ul. Rynek 1, 97 - 525 Wielgomłyny	Branża / Etap
Temat rysunku			PRZĘKRÓJ PRZĘZ BOISKO	ARCH/PB
Branża architektoniczna		Projektant	mgr inż. arch. Anna Malawko nr upr. 16/LOOK/2017	Podpis:
			Upr. bud. do projekt. bez ograniczeń w spec. architektonicznej	
			Asystent proj.	mgr inż. Joanna Bakalarz