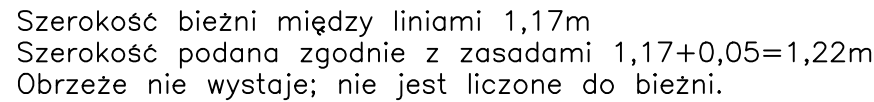
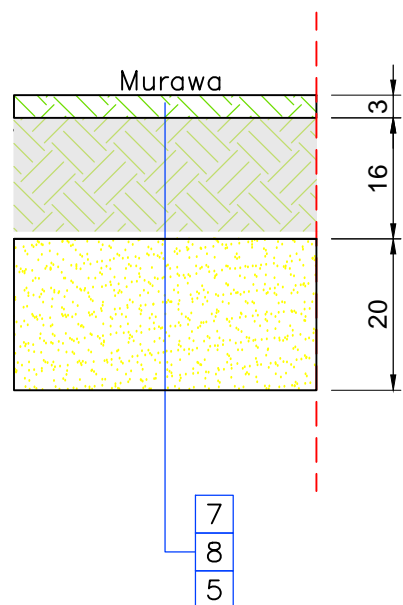
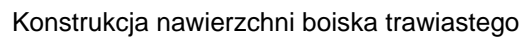
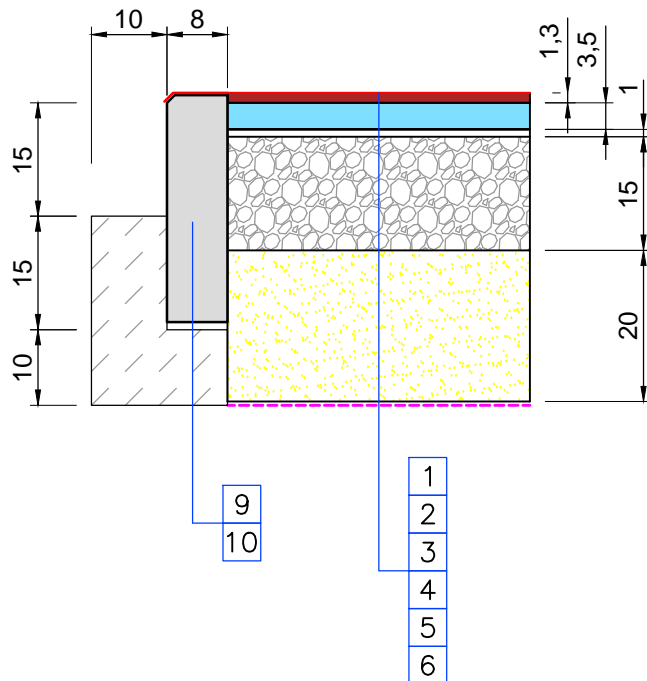
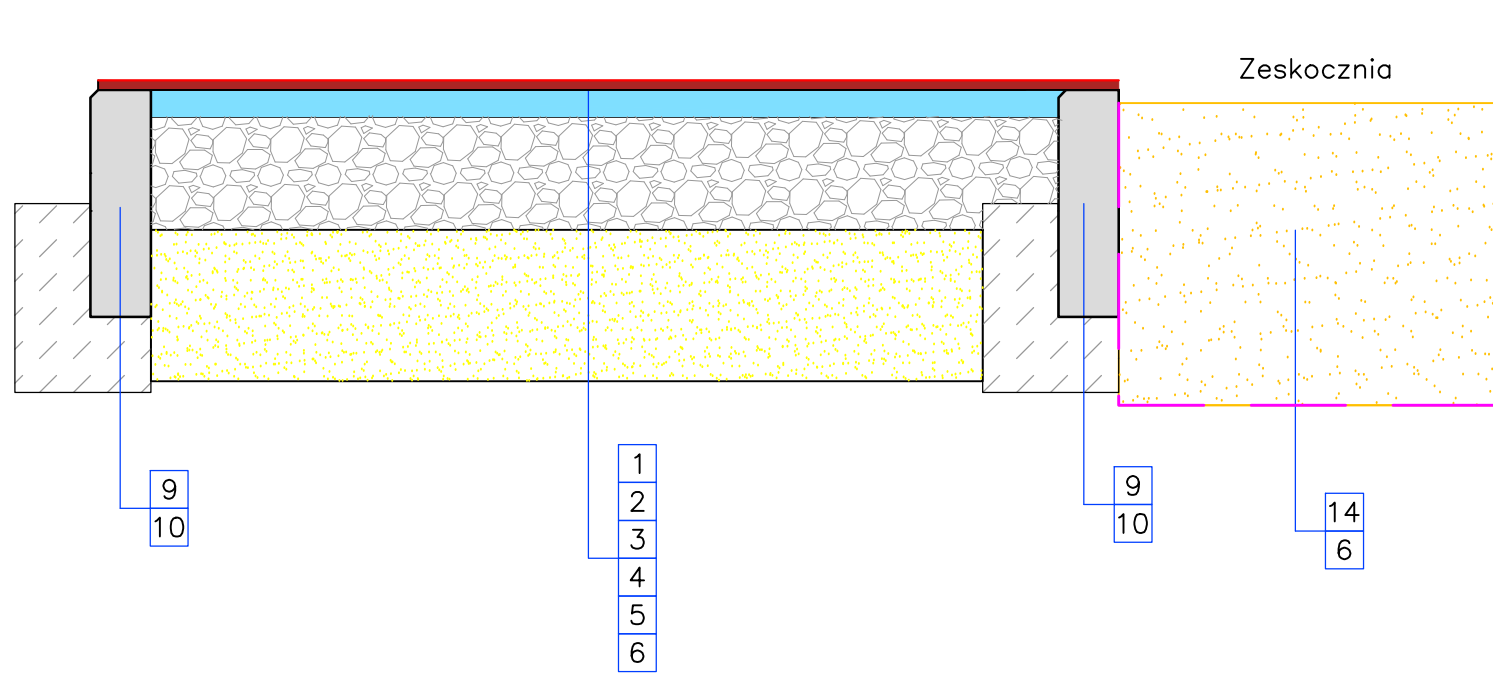
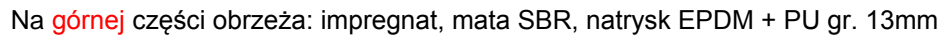
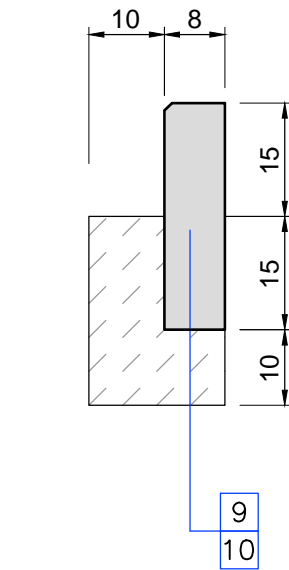
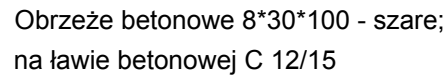


Rzut z góry
Skala 1:100



Wymiary – m

Skala 1:10 (cm)



1. Nawierzchnia poliuretanowa typu "natrysk", przepuszczalna, kolor ceglasty - łączna gr. 13mm
2. Warstwa (typu ET) z mieszaniny kruszywa oraz granulatu gumowego połączonego lepiszczem poliuretanowym - gr. 35mm
3. Górna w-wa podbudowy z kruszywa granitowego 0-4mm - gr.1cm (zaklinowanie, wyrównanie)
4. Podbudowa w-wa dolna z kruszywa łamanego, granitowego 0-31,5 - gr.15cm
5. Warstwa drenażowa / odsączająca z piasku średnioziarnistego - gr. 20cm
6. Geowłóknina separacyjno - filtracyjna 35/35 kN/m
7. Warstwa darniowa gr. 3cm
8. Warstwa roślinna gr. 15cm
9. Obrzeże betonowe o wym. 8x30x100cm - kolor szary
10. Ława betonowa (z oporem) z betonu C 12/15
11. Piasek na wypełnienie zeskoczni przesiany 0-2mm i płukany gr. 40cm
12. Drenaż opaskowy; rura drenarska PVC Ø 100mm, w otulinie z geowłókniny min. 90g/m2

Biuro projektowe		<div></div> <div>Andrzej Madaj ul. Ratajczaka 7/13, 62-400 Słupca www.amadaj.pl biuro@amadaj.pl</div>	
Tytuł projektu			
Przebudowa Stadionu Miejskiego w Golinie			
Nazwa i adres obiektu budowlanego		Stadion Miejski 62-590 Golina, powiat koniński, woj. wielkopolskie	
Nazwa rysunku			
Szczegóły konstrukcyjne nawierzchni			
Zespół projektowy		Numer uprawnień	Podpis
Projektował Andrzej Madaj		specjalność konstrukcyjno - budowlana GPB 7342/13/98	
Data			Skala
Październik 2021 r.			1:100, 1:10
			Nr rysunku
			5
			Nr arkusza
			1/1