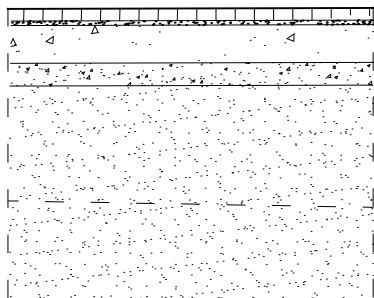


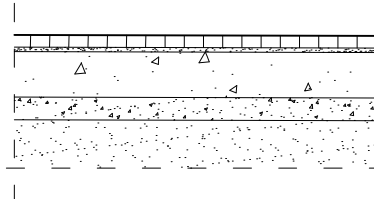
Szczegóły konstrukcji nawierzchni



1

kostka płukana typu polbruk	8cm
podsyпка cem-piaskowa 1:4	3cm
kruszywo łamane stabilizowane mech.	25cm
mieszanka żwirowo-piaskowa	15 cm
wykop roboczy / zasyp piaszczysty z gruntu G1	
grunt rodzimy	

1:50

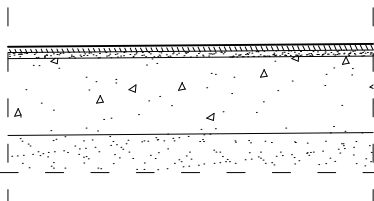


2

kostka płukana typu polbruk	8cm
podsyпка cem-piaskowa 1:4	3cm
kruszywo łamane stabilizowane mech.	30cm
grunt stabilizowany cementem Rm=2,5MPa	15cm
wykop roboczy / zasyp piaszczysty z gruntu G1	
grunt rodzimy	

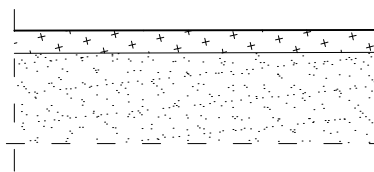
5

kostka brukowa betonowa	8cm
podsyпка cem-piaskowa 1:4	3cm
kruszywo łamane stabilizowane mech.	30cm
grunt stabilizowany cementem Rm=2,5MPa	15cm
wykop roboczy / zasyp piaszczysty z gruntu G1	
grunt rodzimy	



3

geokrata parkingowa z obsiewem trawą	4cm
podsyпка piaskowa	3cm
kruszywo łam. stab. mech. 0-31,5mm	45cm
wykop roboczy / zasyp piaszczysty z gruntu G1	
grunt rodzimy	



4

humus z obsiewem trawą	15cm
wykop roboczy / zasyp piaszczysty z gruntu G1	
grunt rodzimy	

UWAGI

1. W przypadku stwierdzenia w dniu wykopu roboczego gruntów nienośnych / wysadzinowych, należy powiadomić Inwestora.

Pracownia Projektowa Korzonek Konstrukcje 82-500 Kwidzyn ul. Warszawska 36/3	Imię i Nazwisko:		Nr upr.:	Data:	Podpis:
	BRANŻA KONSTRUKCYJNA				
	Projektant:	mgr inż. Maciej Korzonek	POM/0318/ POOK/13	08.2019	
	Projektant:	mgr inż. Krzysztof Kryża	POM/0308/ POOK/14	08.2019	
	Sprawdzający:	mgr inż. Marcin Sołtysek	POM/0114/ POOK/10	08.2019	
	BRANŻA DROGOWA				
	Projektant:	mgr inż. Łukasz Kotulski	POM/0331/ PWBD/15	08.2019	
Projektant:	mgr inż. Maciej Potrzebowski	POM/0032/ PWBD/15	08.2019		
Inwestor:	Gmina Żnin, ul. 700-lecia 39, 88-400 Żnin				Skala:
Inwestycja:	Przebudowa przystani żeglarskiej w Rydlewie nad jeziorem Żnińskim Małym na dz nr 5/1, 5/2, 6/2, 7/1, 7/2, 840/3.				1:50
Studium: Projekt Wykonawczy	Tytuł projektu:	Przebudowa przystani żeglarskiej w Rydlewie.			Rysunek nr: 31
	Tytuł rysunku:	Szczegóły konstrukcji nawierzchni			