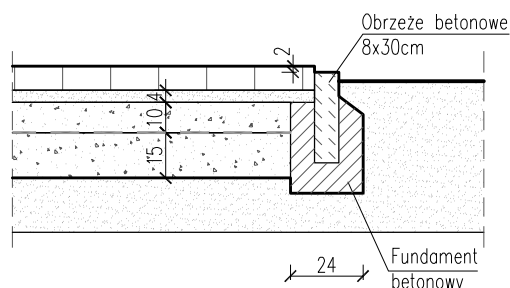
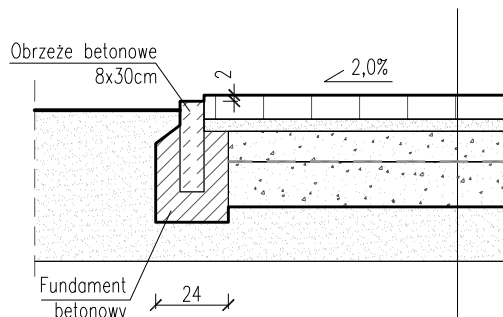
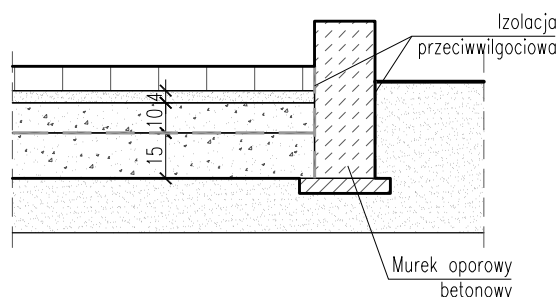
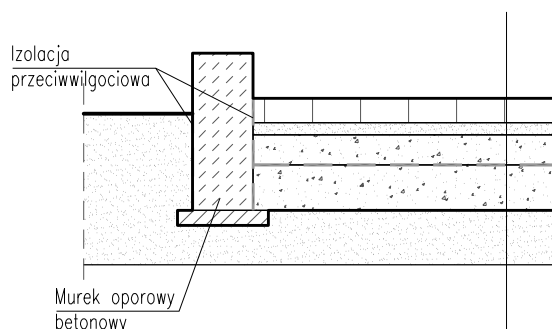


KONSTRUKCJA DOJŚĆ I PODJAZDU

skala 1:25



OCZYSZCZONA ISTNIEJĄCA KOSTKA BRUKOWA BETONOWA
PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA gr.4cm
PODBUDOWA GÓRNA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO FRAKCJI 0,31MM gr.10cm
WARSTWA ZABEZPIECZAJĄCA Z GEOWŁÓKNINY
WARSTWA ODSĄCZAJĄCA Z ZAG. PIASKU LUB POSPÓŁKI gr.15cm
GRUNT RODZIMY



OCZYSZCZONA ISTNIEJĄCA KOSTKA BRUKOWA BETONOWA
PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA gr.4cm
PODBUDOWA GÓRNA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO FRAKCJI 0,31MM gr.10cm
WARSTWA ZABEZPIECZAJĄCA Z GEOWŁÓKNINY
WARSTWA ODSĄCZAJĄCA Z ZAG. PIASKU LUB POSPÓŁKI gr.15cm
GRUNT RODZIMY

Inwestor:		Starostwo Powiatowe w Lidzbarku Warmińskim ul. Kard. St. Wyszyńskiego 37 11-100 Lidzbark Warmiński	
Nazwa inwestycji:		Stadium:	
KOMPLEKSOWA MODERNIZACJA ENERGETYCZNA BUDYNKU SPECJALNEGO OŚRODKA SZKOLNO – WYCHOWAWCZEGO W LIDZBARKU WARMIŃSKIM PRZY UL. SZKOLNEJ 3		Projekt budowlany	
Lokalizacja inwestycji:		Branża:	
LIDZBARK WARMIŃSKI, DZIAŁKA NR 89 OBRĘB GEODEZYJNY 10, LIDZBARK WARMIŃSKI		Architektoniczna	
Tytuł rysunku:		Skala:	Nr rewizji: Nr rysunku:
KONSTRUKCJA DOJŚĆ I PODJAZDU		1:25	00 A11
FUNKCJA	IMIĘ NAZWISKO	NUMER UPRAWNIEŃ	PODPIS
Projektant	mgr inż. arch. Hanna Falkiewicz-Marciniak	BUA.III.16/63	
Opracował/a	inż. Daria Nowicka		
Sprawdzający	mgr inż. arch. Malwina Stąskiewicz	5/WMOKK/2015	
DATA:	09-2016	Kopowanie, przetwarzanie oraz udostępnianie osobom trzecim jedynie za pisemną zgodą jednostki projektującej.	



Mikołajki 45A
13-306 Kurzętnik
NIP 877-14-777-21
mail: biuro@hdcycling.pl