



-  Etap 1 - wykopy robocze
-  Etap 2 - wbicie pali
-  Etap 3 - nasyp
-  Etap 4 - płyta żelbetowa
-  Etap 5,6 - nawierzchnie, schody, okładzina skarpy

- Etapy wykonania prac:
1. Wykonanie wykopów roboczych oraz usunięcie 20 cm warstwy ziemi urodzajnej.
  2. Wbicie pali wraz z ułożeniem geowłókniny.
  3. Wykonanie nasypu. Nasyp wykonywać warstwowo , gr. 20-30 cm, zagęszczenie do I  $\geq 0,97$ . Zaleca się ustawienie szalunków schodów żelbetowych i podparcie ich w celu uniemożliwienia obsypywania skarpy.
  4. Wykonanie płyty żelbetowej.
  5. Wyknanie schodów żelbetowych oraz nawierzchni wokół budynku.
  6. Wykonanie skarp z materacy gabionowych na geowłókninie.

Pracownia Projektowa Korzonek Konstrukcje 82-500 Kwidzyn ul.Warszawska 36/3	Imię i Nazwisko:		Nr upr.:	Data:	Podpis:
	BRANŻA KONSTRUKCYJNA				
	Projektant:	Maciej Korzonek	POM/0318/ POOK/13	01.2018	
	Sprawdzający:	Bogdan Guzanowski	1239/EI/87	01.2018	
Inwestor:	Gmina Frombork, ul. Młynarska 5a, 14-530 Frombork				Skala:
Inwestycja:	Budowa uzdrowskiego terenu aktywnego wypoczynku i kinezyterapii z promenadą i plażą miejską nad Zalewem Wiślanym we Fromborku. Dz. nr 274/2, 274/3, 274/4, 274/5, 274/6, 274/8 obr. 0006 Frombork, 2/5 obr. 0012 Frombork, 1000/9 obr. 003 Krzyzewo.				1:100
Stadium:	Tytuł projektu:	Projekt budowlano-wykonawczy budowy uzdrowskiego terenu aktywnego wypoczynku i kinezyterapii z promenadą i plażą miejską nad Zalewem Wiślanym we Fromborku.			Rysunek nr:
PBW	Tytuł rysunku :	Schemat etapowania wykonania nasypu pod budynek			15