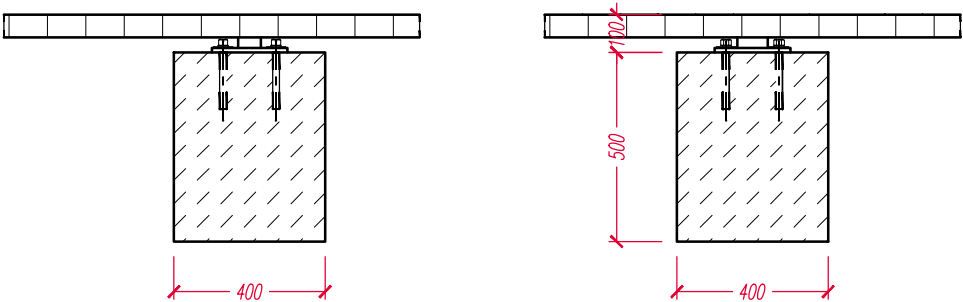
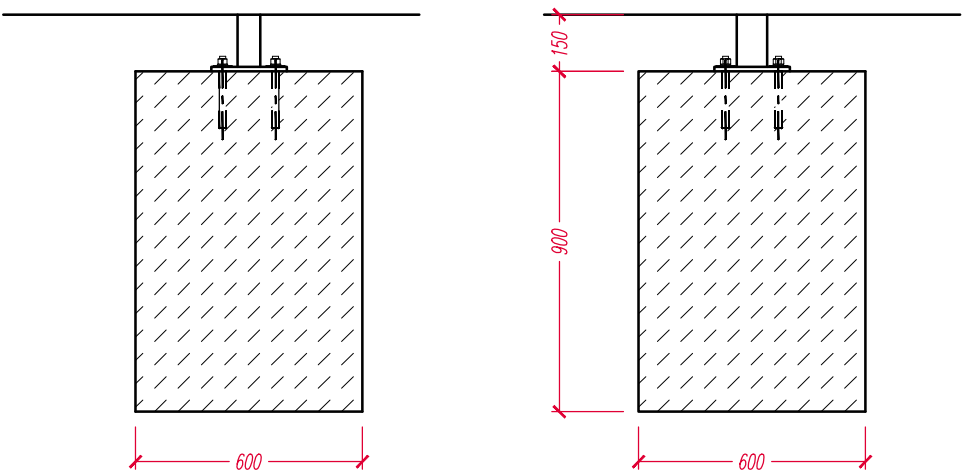


KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI	
Nr id.	Układ warstw
1	Obrzeże betonowe (8x30) cm na ławie betonowej C12/15 z oporem
3	5 cm – warstwa użytkowa: kruszywo dolomitowe 0/8 15 cm – podbudowa: kruszywo łamane 0/31,5 10 cm – warstwa odsączająca: piasek (U>5)

TYPOWY FUNDAMENT DLA ELEMENTÓW MAŁEJ  
ARCHITEKTURY.  
SKALA 1:20



TYPOWY FUNDAMENT DLA FIGUR DINOZAUROW.  
SKALA 1:20



Nazwa inwestycji:	Budowa dinoparku na Promenadzie Niemena.		
Inwestor:	Gmina Miasto Częstochowa Ul. Śląska 11/13 42-217 Częstochowa		Biuo projektowe:  Studio V13 Al. Armii Krajowej 53/124 42-215 Częstochowa GSM: +48 603 250 440 biuro@studiov13.pl www.studiov13.pl NIP: 8982096683 REGON: 242631204
Nazwa rysunku:	PRZEKRÓJ I DETALE KONSTRUKCYJNE NAWIERZCHNI ORAZ FUNDAMENTÓW		
Skala:	1:50, 1:20	Data:	05.2020
Stron:	Nr rys.: A-02		
Bransz:	ARCHITEKTURA	Stadium:	DOKUMENTACJA TECHNICZNA DO ZGŁOSZENIA ZAMIARU WYKONANIA ROBÓT BUDOWLANYCH
Funkcja:	Projektant:		Dane osobowe:
Nr uprawnień:	mgr inż. Andrzej PRZYBYLSKI SLK/4107/PWOD/12		Podpis:
Sprawdzający:	-		
Nr uprawnień:	-		
Opracowujący:	mgr inż. Paweł NIEDZIELSKI		
Nr uprawnień:	-		