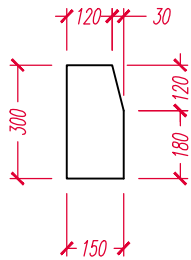
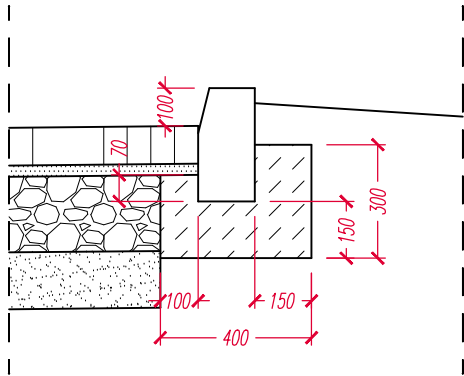


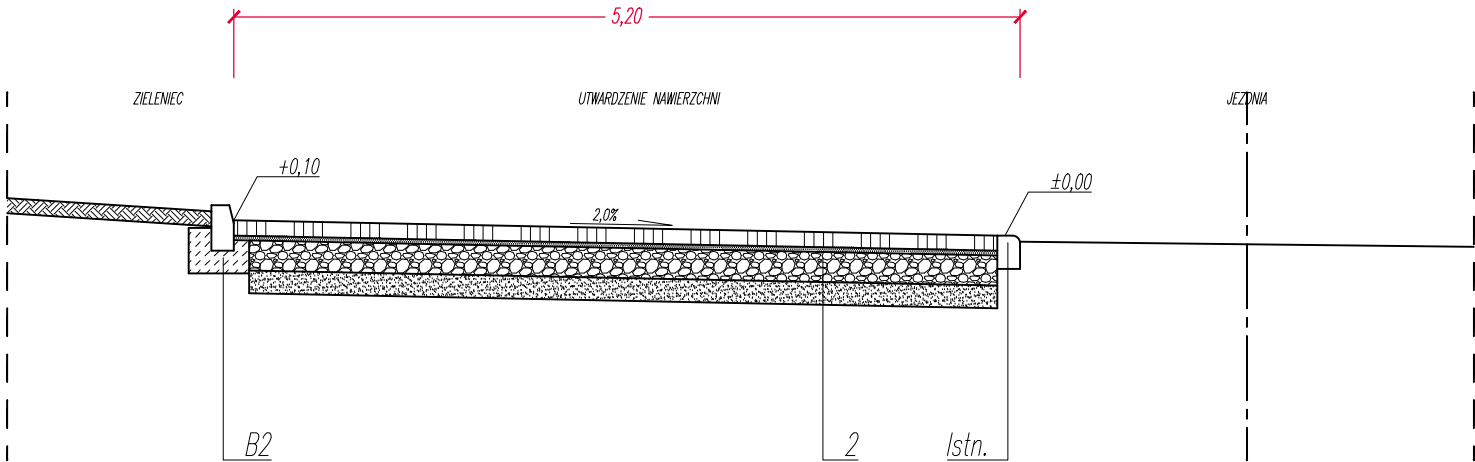
KRAWĘŻNIK BETONOWY
(15X30) cm [B2].
SKALA 1:20



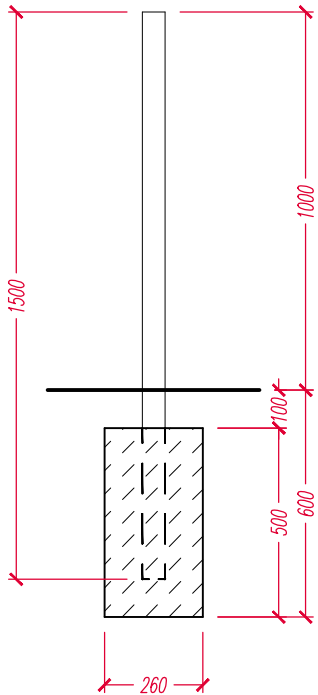
DETAL: SPOSÓB WYKONANIA ŁAWY
I USTAWIENIA KRAWĘŻNIKA [B2].
SKALA 1:20



PRZEKRÓJ POPRZECZNY NAWIERZCHNI
SKALA 1:50




SPOSÓB MONTAŻU SŁUPKÓW BLOKUJĄCYCH
SKALA 1:20



KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI

Nr id.	Układ warstw
2	10 cm – betonowe płyty ażurowe typu MEBA 10 z wypełnieniem kruszywem łamanym 0/8 3 cm – podsypka żużlowa 20 cm – podbudowa: kruszywo łamane 0/31,5 15 cm – warstwa odsączająca: piasek (U>5)
B2	Krawężnik betonowy (15x30) cm na ławie betonowej C16/20 z oporem – światło 10 cm

Nazwa inwestycji:		Wykonanie zagospodarowania terenu przy ul. Andersena 3 w Częstochowie poprzez utwardzenie terenu oraz nasadzenie zieleni.	
Inwestor:		Gmina Miasto Częstochowa Ul. Śląska 11/13 42-217 Częstochowa	
Biuro projektowe:		 Studio V13 Al. Armii Krajowej 53/124 42-215 Częstochowa GSM: +48 603 250 440 biuro@studiov13.pl www.studiov13.pl NIP: 6982096683 REGON: 242631204	
Nazwa rysunku:		PRZESKROJE I DETALE KONSTRUKCYJNE	
Skala:		1:50, 1:20	
Data:		03.2020	
Nr rys.:		D-02	
Branża:		DROGOWA	
Stadium:		DOKUMENTACJA TECHNICZNA DO ZGŁOSZENIA ZAMIARU WYKONANIA ROBÓT BUDOWLANYCH	
Funkcja:		Dane osobowe:	
Projektant:		mgr inż. Andrzej PRZYBYLSKI	
Nr uprawnień:		SLK/4107/PWOD/12	
Sprawdzający:		-	
Nr uprawnień:		-	
Opracowujący:		mgr inż. Paweł NIEDZIELSKI	
Nr uprawnień:		-	
Podpis:			