

A Droga wewnętrzna	
8,0cm	Kostka betonowa szara typu Behaton
3,0cm	Podsyпка cementowo-piaskowa 1:3
25,0cm	Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem o uziarnieniu 0/31,5
-	Georuszt trójosiowy
20,0cm	W-wa ulepszonego podłoża z mieszanki niezwiązanej z kruszywem o uziarnieniu 0/63
-	Georuszt trójosiowy
-	Geowłóknina separacyjno-filtracyjna
20,0cm	W-wa ulepszonego podłoża z mieszanki niezwiązanej lub z gruntu niewysadzionowego o CBR>=20%

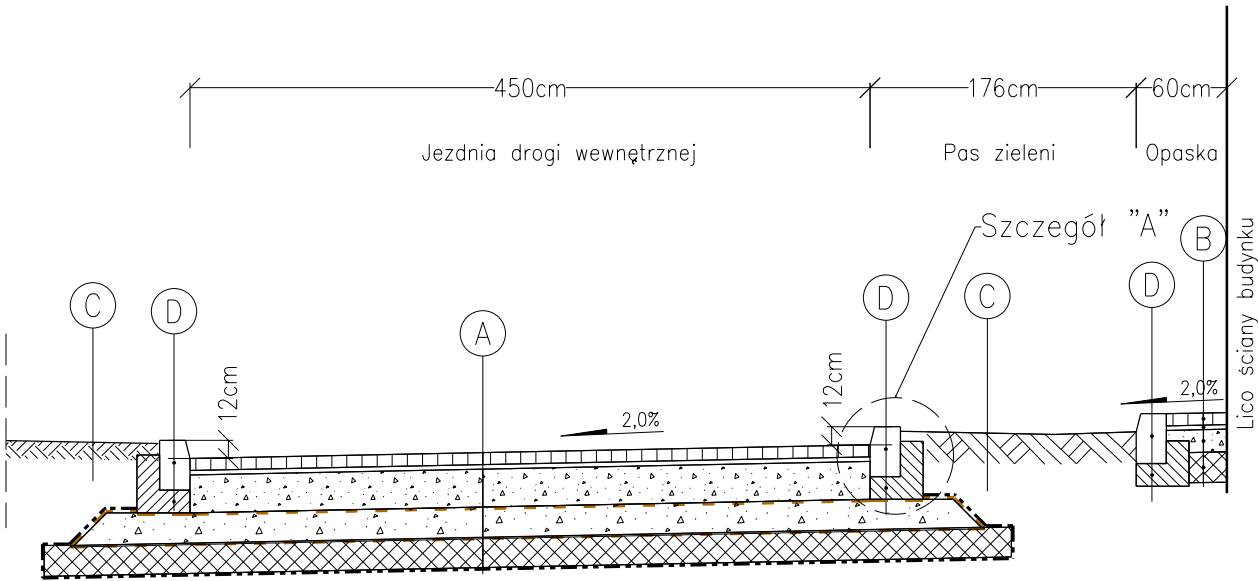
B Dojście do hali/ Opaska	
8,0cm	Kostka betonowa antracytowa typu Behaton
3,0cm	Podsyпка cementowo-piaskowa 1:3
15,0cm	Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem o uziarnieniu 0/31,5
20,0cm	W-wa ulepszonego podłoża z mieszanki niezwiązanej lub z gruntu niewysadzionowego o CBR>=20%

C Tereny zielone/pobocze gruntowe	
15,0cm	Humus obsiany mieszanką traw
-	Nasyp

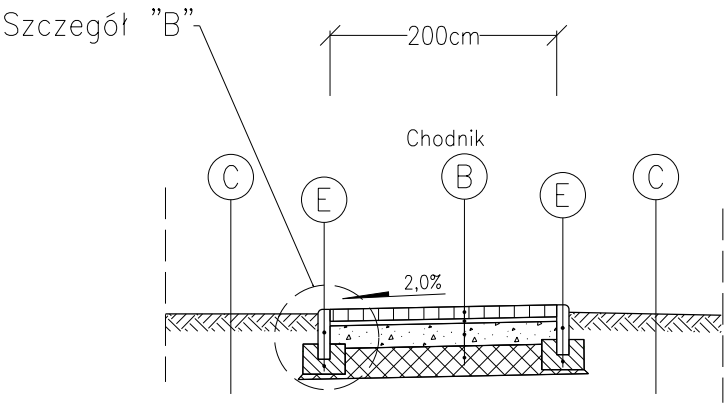
D Krawężnik betonowy	
30,0cm	Krawężnik betonowy 20x30x100 cm
15,0cm	Ława betonowa C12/15 z oporem


E Obrzeże betonowe	
30,0cm	Obrzeże betonowe 8x30x100 cm
10,0cm	Ława betonowa C12/15 z oporem

Przekrój A-A
Przekrój poprzeczny drogi wewnętrznej



Przekrój B-B
Przekrój poprzeczny dojścia do hali



0		WYDANIE PODSTAWOWE				08.2023	
WYDANIE ISSUE		OPIS DESCRIPTION				DATA DATE	
STADIUM PHASE		PROJEKT WYKONAWCZY		BRANŻA DISCIPLINE		DROGI	
KIEROWNIK PROJ. PROJECT MANAGER		dr inż. arch. Witold Prętki				08.2023	
PROJEKTOWAŁ DROGI		mgr inż. Paweł Hawrysz		241/DOŚ/11		08.2023	
SPRAWDZIŁ DROGI		dr inż. Marek Jagiełło		165/94/UW		08.2023	
STANOWISKO ROLE		NAZWISKO NAME		NR UPRAWNIEŃ LICENCE NUMBER		PODPIS SIGNATURE	
INWESTOR CLIENT		PKP SA ZAKŁAD LINII KOLEJOWYCH W WAŁBRZYCHU 58-302 WAŁBRZYCH, UL.PARKOWA 9					
INWESTYCJA PROJECT		BUDOWA BUDYNKU WARSZTATOWEGO Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ I ROZBIÓRKAMI BUDYNKÓW NR 1, NR 5, NR 8 58-302 WAŁBRZYCH, UL. STACYJNA, DZ.NR. 16/1 TK, 16/2 TK 16/3 TK ,65/9 TK					
		Pracownia Architektury Przemysłowej Arch.Witold Prętki 52-311 Wrocław, ul. Dożynkowa 49a tel.+48 71 333 75 90, 501 14 63 13, e-mail:pretki@post.pl					
OBIEKT		PROJEKT DROGOWY					
TYTUŁ TITLE		PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE					
NR INWESTORA CLIENT REF.						NR RYSUNKU DRG No.	
NR PROJEKTU PROJECT No.		PW0200				PW0200-DR-0102	
A0	SKALA SCALE	1:50					

