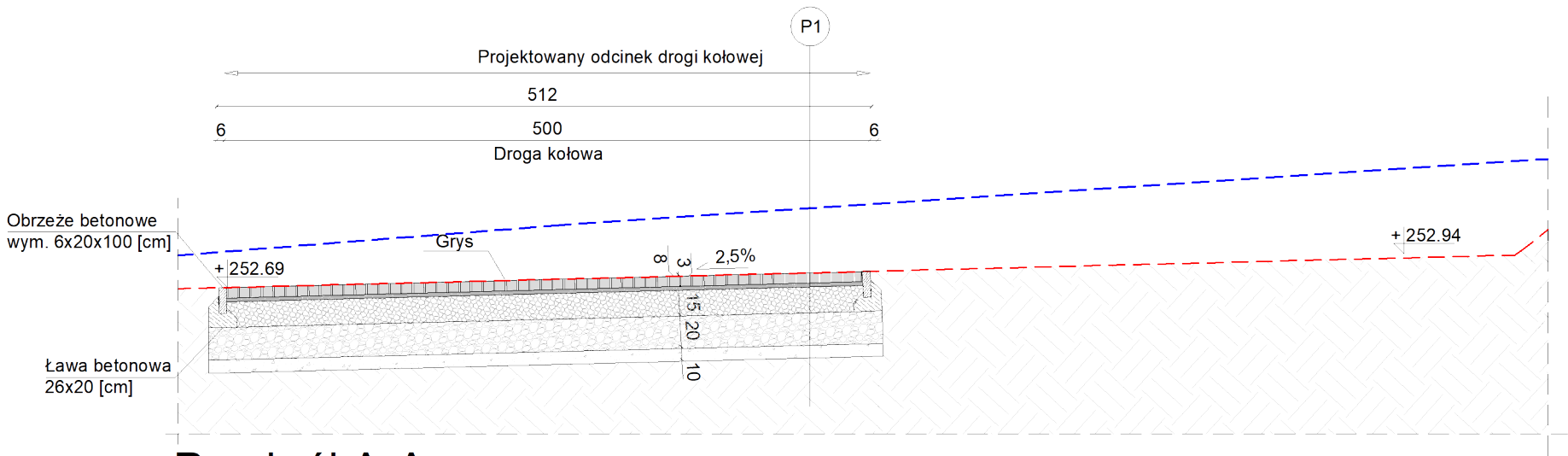


DETAL - PRZEKRÓJ NAWIERZCHNI CZ. 1

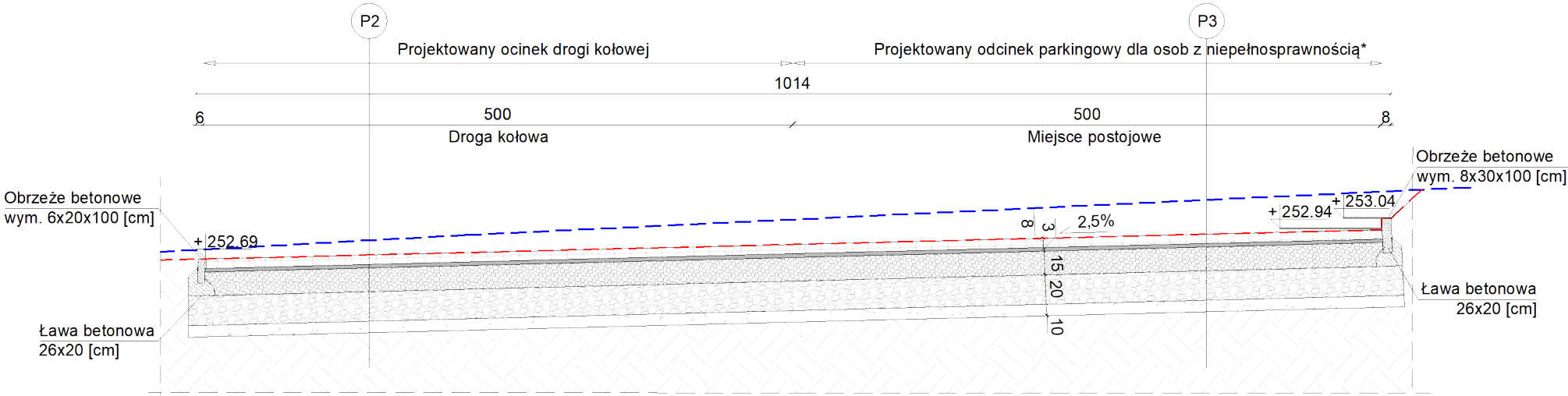
Skala 1:50



Przekrój A-A

P1
Kostka ażurowa - kostka brukowa betonowa gr. 8cm + spoinowanie kruszywem (grys) gr. 1cm
Podsyпка cementowo piaskowa gr. 3cm
Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie [0-31,5mm] gr. 15cm
Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie [31,5-60mm] + kliniec [16-31,5mm] gr. 20cm
Warstwa odsączająca - piasek gr. 10cm
Grunt rodzimy

UWAGA: W PASIE 1M OD KRAWĘDZI
UTWARDZEŃ NA TERENIE ZIELONYM
W MIEJSCU SPŁYWU WÓD
OPADOWYCH ZASTOSOWAĆ
WYMIANĘ GRUNTU DO WYSOKOŚCI
PRZEMARZANIA GRUNTU



Przekrój B-B

P2
Kostka brukowa betonowa gr. 8cm
Podsyпка cementowo piaskowa gr. 3cm
Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie [0-31,5mm] gr. 15cm
Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie [31,5-60mm] + kliniec [16-31,5mm] gr. 20cm
Warstwa odsączająca - piasek gr. 10cm
Grunt rodzimy

P3
Kostka brukowa betonowa gr. 8cm *
Podsyпка cementowo piaskowa gr. 3cm
Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie [0-31,5mm] gr. 15cm
Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie [31,5-60mm] + kliniec [16-31,5mm] gr. 20cm
Warstwa odsączająca - piasek gr. 10cm
Grunt rodzimy

--- - TEREN ISTNIEJĄCY

--- - TEREN PROJEKTOWANY

*UWAGA:

- Projektowany odcinek parkingowy - miejsce postojowe dla osób z niepełnosprawnością należy wykonać z materiału o zabarwieniu niebieskim oraz oznaczyć znakiem poziomym P-20, zgodnie z warunkami technicznymi.

- Obrzeża betonowe należy wykonać w taki sposób aby umożliwić spływ wody opadowej w kierunku terenu zielonego inwestora.



PRACOWNIA PROJEKTOWA KREON
www.biuro-kreon.pl
43-410 Zebrzydowice, ul. Kochanowskiego 7
tel. 733 733 366, 721 425 861
kontakt@biuro-kreon.pl

TEMAT:	Budowa Rodzinnego Parku Rekreacji na działce nr 1662/226 oraz 1660/244 przy ul. Pszczyńskiej w Jastrzębiu-Zdroju - II etap		
INWESTOR:	Miejski Zarząd Nieruchomości, Jastrzębie-Zdrój, ul. 1 Maja 55		
Tyt. rysunku:	DETAL - PRZEKRÓJ NAWIERZCHNI CZ.1		
Autorzy:	Imię i Nazwisko:	Podpis:	Nr upr.
	mgr inż. arch. Sara Pietrzyk		48/SLOKK/2022/II
	mgr inż. Łukasz Krzystała		SLK/6528/PBKb/17
Data: 06.04.2023	ID: 246701_1.0007.AR_2.1662/226 246701_1.0007.AR_2.1660/244	Skala: 1:50	Nr rys.: A/2