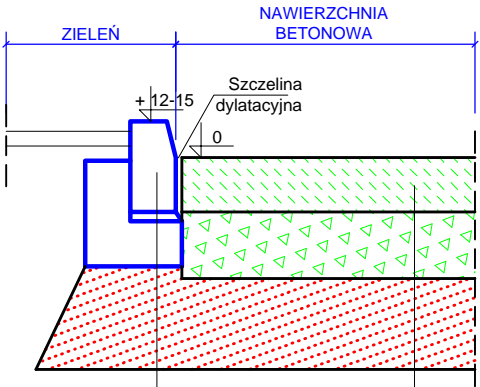


PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE
1:25

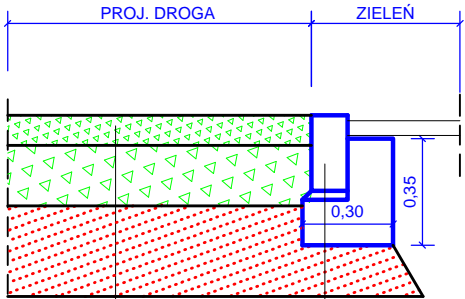
NAWIERZCHNIA BETONOWA



Beton cementowy C35/45	18 cm
Kruszywo łamane 0/63	22 cm
Pospółka	30 cm

Krawężnik bet. 15x30 cm	
Podsyпка cem.-piask. 1:3	3 cm
Ława bet. z oporem C12/15	15 cm
Pospółka	

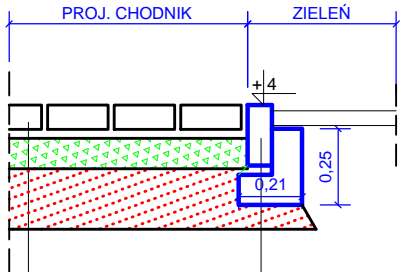
DROGA WEWNĘTRZNA



Opornik bet. 12x25 cm	
Podsyпка cem.-piask. 1:3	3 cm
Ława bet. z oporem C12/15	15 cm
Pospółka	

Kruszywo łamane 0/31,5 + mialowanie	10 cm
Kruszywo łamane 0/63	20 cm
Pospółka	30 cm

CHODNIK

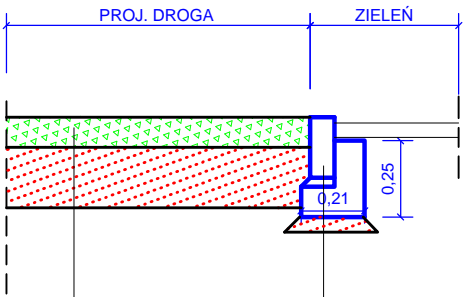


Obrzeże bet. 8x20 cm	
Podsyпка cem.-piask. 1:3	3 cm
Ława bet. z oporem C8/10	10 cm
Pospółka	

Kostka betonowa	8 cm
Miał kamienny 0/8	3 cm
Kruszywo łamane 0/31,5	10 cm
Pospółka	20 cm

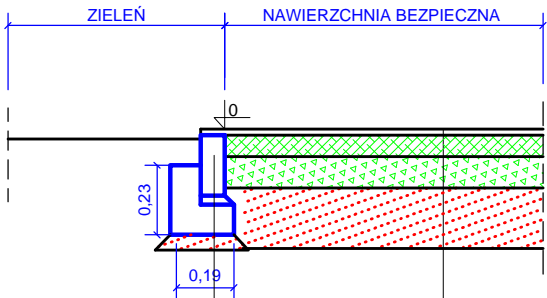
NAWIERZCHNIA POLIURETANOWA
BEZPIECZNA
- PLACE ZABAW

ŚCIEŻKA ROWEROWA



Obrzeże bet. 8x20 cm	
Podsyпка cem.-piask. 1:3	3 cm
Ława bet. z oporem C8/10	10 cm
Podsyпка piaskowa	

Kruszywo łamane 0/31,5 + mialowanie	10 cm
Pospółka	20 cm



Obrzeże bet. 8x20 cm - pokryte warstwą nawierzchniową	
Podsyпка cem.-piask 1:3	3 cm
Ława bet. z oporem C8/10	10 cm
Podsyпка piaskowa	5 cm

Warstwa nawierzchniowa - EPDM	1 cm
Podbudowa dynamiczna - SBR	4 lub 10 cm
Kruszywo łamane stab. mechanicznie 0/31,5 + mialowanie	10 cm
Pospółka	20 cm

PPD WroTECH sp. z o.o. ul. Kunickiego 15, 54-616 Wrocław, tel. 071/357 57 57, fax 071/357 76 36 e-mail: biuro@wrotech.pl					
Inwestor:	Gmina i Miasto Lwówek Śl., ul. Wojska Polskiego 25a, 59-600 Lwówek Śl.				
Temat projektu:	Budowa infrastruktury rekreacyjnej wraz z urządzeniami budowlanymi przy SP nr 1 w Lwówku Ślaskim – stadion. Lwówek Ślaski, dz. nr 473/1; obręb 1, jedn. ewid.021203_4 Lwówek Ślaski				
Temat rysunku:	PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE				
Branża:	Projektował:			Sprawdził:	
drogowa	mgr inż. Adam ZOGA upr. nr 175/88/UW			mgr inż. Mateusz ZOGA upr. nr 76/DOŚ/13	
Data: 09.2022	Stadium: P T	Branża: DROGI	Skala: 1:25	Nr projektu:	Nr rysunku: D 2
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE n.p. Ustawy z dnia 4 lutego 1994 o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych (tekst jednolity Dz. U. nr 80, poz. 904 z 2000r. z późn. zmianami) Zabrania się wykorzystywania wszystkich rozwiązań projektowych przedstawionych w niniejszym					