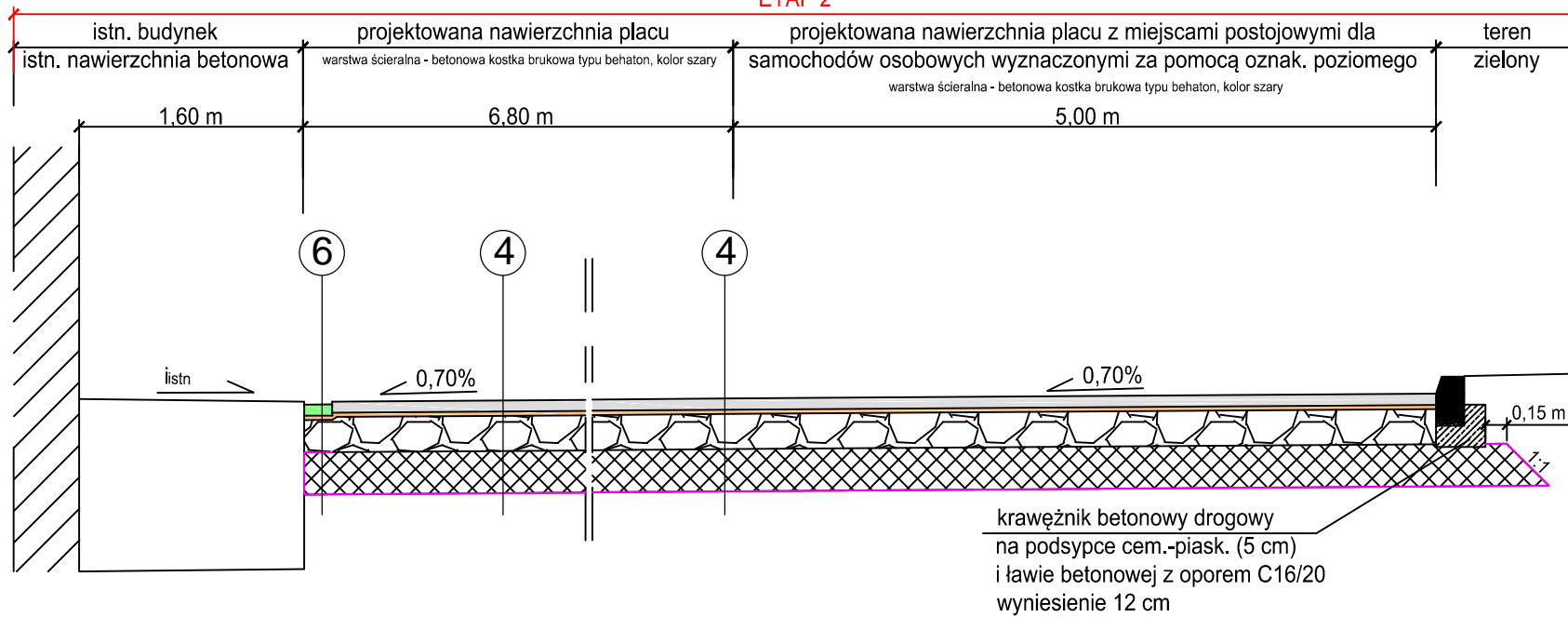


D-D

ETAP 2



4

warstwa ścieralna: betonowa kostka brukowa typu behaton, gr. 8 cm, kolor szary

podsyпка cem.-piask. 1:4, gr. 3 cm

podbudowa zasadnicza: warstwa niezwiązana z kruszywa łamanego stab. mechanicznie C_{90/3}, 0/31,5 mm, gr. 25 cm

warstwa mrozoochronna: warstwa niezwiązana z kruszywa łamanego stab. mechanicznie C_{NR}, 0/63 mm gr. 30 cm

warstwa odcinająca - geowłóknina separacyjno-wzmocniająca o wytrz. na rozciąganie ≥9,0 kN/m

profilowanie i zagęszczenie podłoża do wymaganej nośności 25 MPa przy zagęszczeniu I_s ≥ 0,97

SUMA: 66 cm

6

warstwa ścieralna: betonowa kostka brukowa typu holland, gr. 8 cm, kolor szary, układana wzdłuż (2 rzędy)

podsyпка cem.-piask. 1:4, gr. 3 cm

podbudowa zasadnicza: warstwa niezwiązana z kruszywa łamanego stab. mechanicznie C_{90/3}, 0/31,5 mm, gr. 25 cm

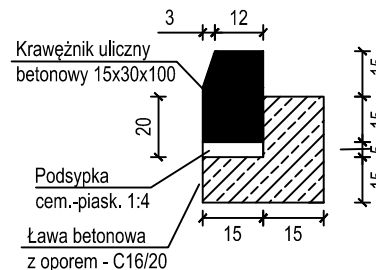
warstwa mrozoochronna: warstwa niezwiązana z kruszywa łamanego stab. mechanicznie C_{NR}, 0/63 mm gr. 30 cm

warstwa odcinająca - geowłóknina separacyjno-wzmocniająca o wytrz. na rozciąganie ≥9,0 kN/m

profilowanie i zagęszczenie podłoża do wymaganej nośności 25 MPa przy zagęszczeniu I_s ≥ 0,97

SUMA: 66 cm

Szczegół A (1:25) Krawężnik na ławie fundamentowej z oporem (wymiary - cm)



Tytuł rysunku		Nr rysunku	
Przekroje konstrukcyjne 1		D.04b	
Zadanie inwestycyjne		Branża	
Remont nawierzchni dróg wewnętrznych wraz z wydzieleniem 9 miejsc postojowych na terenie posesji będącej w trwałym zarządzie Powiatowego Instytutu Weterynarii w Gliwicach		Drogowa	
Tytuł opracowania		Skala	
Dokumentacja Techniczna		1:50/1:25	
Zlecienniodawca dokumentacji projektowej		Nr zlecenia	
Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Gliwicach		PIW.GL.FK.260.14.2023	
ul. Ku Dołom 6, 44-100 Gliwice		Data	
Studio Projektów Drogowych		czerwiec 2023	
INFRA		mob. 785 499 200 731 593 137	
CAD Jacek Domicz		41-800 Zabrze ul. Wolności 94/111	
Projektował		41-814 Zabrze ul. Gen. Dąbka 17	
mgr inż. Jacek Domicz		e-mail infracad@home.pl	
Opracował		web www.infracad.pl	
dr inż. Przemysław Rokitowski		SLK/2576/POOD/09	
Projekt chroniony Prawem Autorskim, Ustawa z dn. 04.02.94r., Dz.U.Nr 80 z 2000r., poz. 904. Rozpowszechnianie i powielanie niniejszej dokumentacji bez zgody posiadacza praw autorskich jest zabronione. Prawa Autorskie : STUDIO PROJEKTÓW DROGOWYCH INFRACAD Jacek Domicz			