

OPIS KONSTRUKCJI:

Projektowana nawierzchnia ciągów pieszych oraz dróg rowerowych.

- 1

—

Projekowana warstwa ściertła nawierzchni z betonowej kostki brukowej grubości 6 cm, (typ Holland, mikrołaza, barwy szarej) zamulenie spoin piaskiem łamianym Ø2 mm,
- 2

—

Projekowana warstwa podsypki cementowo - piaskowej (1:4), Ø2 mm o grubości 3 - 5 cm,
- 3

—

Proj. warstwa podbudowy z mieszanki optymalnej gruzobetonu (materiał Inwestora) fr. Ø63 mm *dozarmionej** kruszywem naturalnym (pospółką) siab mechanicznie o grubości 15 cm,
- 4

—

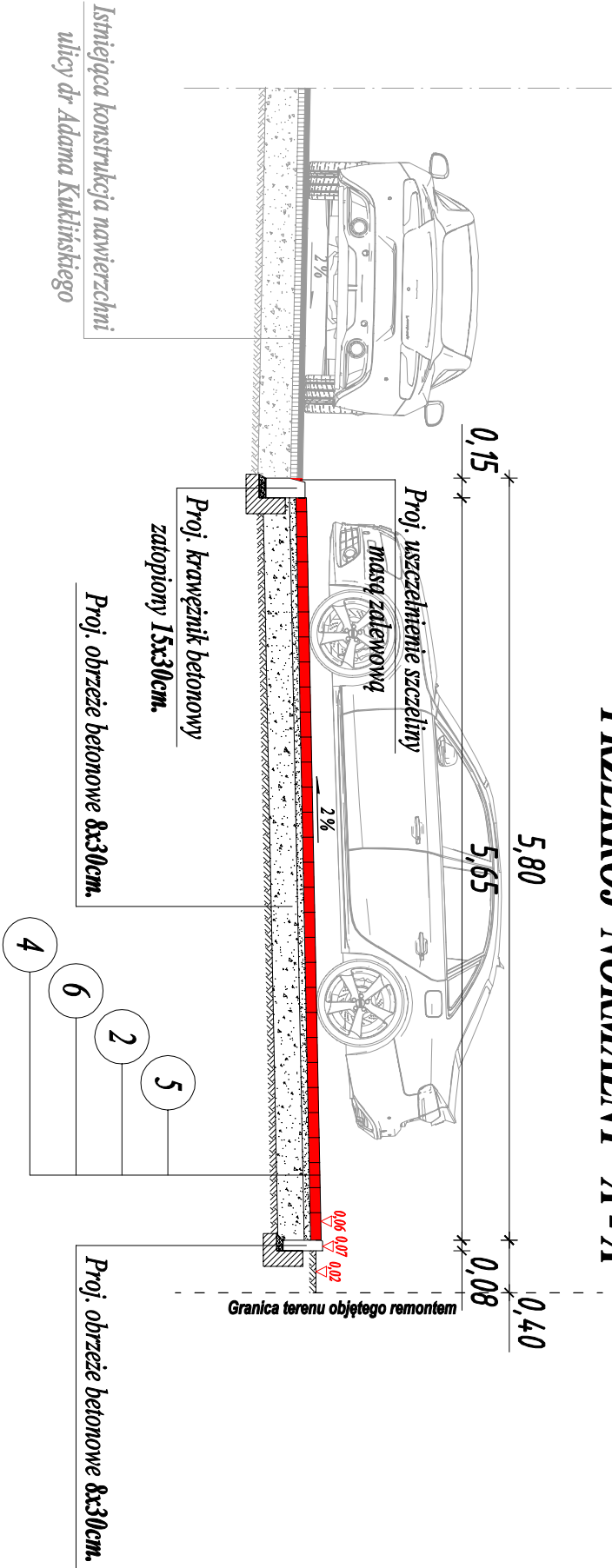
Podłoże: grunt rodzimy po lokalnym zdjęciu humusu,
- 5

—

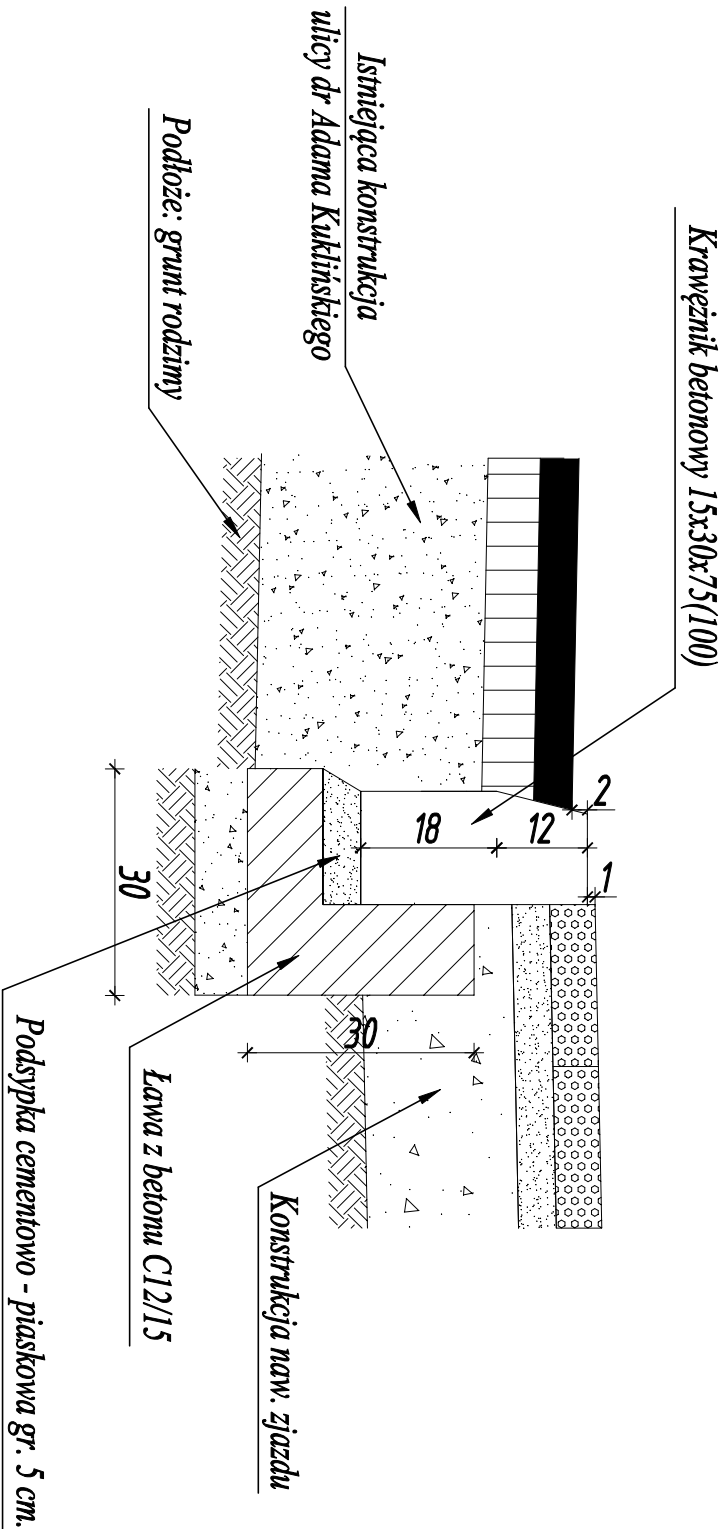
Projekowana warstwa ściertła nawierzchni z betonowej kostki brukowej grubości 8 cm, (typ Holland, mikrołaza, barwy grawiowej) zamulenie spoin piaskiem łamianym Ø2 mm,
- 6

—

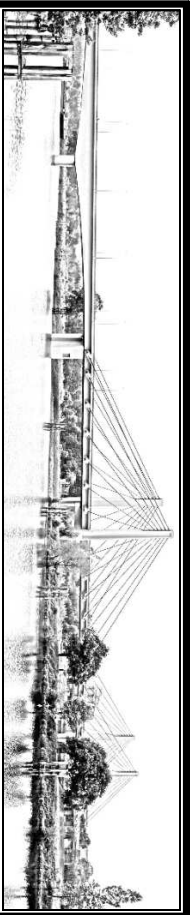
Proj. warstwa podbudowy z mieszanki optymalnej gruzobetonu (materiał Inwestora) fr. Ø63 mm *dozarmionej** kruszywem naturalnym (pospółką) siab mechanicznie o grubości 20 cm,



Krawężnik betonowy 15x30x75 (100)
na ławie betonowej z oporem betonowym



***UWAGA:** Dozarmienie tylko w przypadku stwierdzenia braku ciągłości uziarnienia wbudowywanego gruzobetonu a co za tym idzie stwierdzenia wolnych przestrzeni po zagęszczeniu włożonej warstwy podbudowy.



"TRAFFIC" PRACOWNIA PROJEKTOWA DRÓG I MOSTÓW MACIEJ GIEKS
07-410 OSTROŁĘKA, UL. GEN. STEFANA ROMECKIEGO "GROTA" 9/1
kom. 510-168-863, NIP 758-210-24-68, Regon 141928879

INWESTOR: PREZYDENT MIASTA OSTROŁĘKI
ul. Plac Bema 1
07-410 Ostrołęka

INWESTYTOR: Remont ciągu pieszego, zjazdów hydraulicznych wzdłuż ulicy dr. A. Kuklińskiego na odcinku od skrzyżowania z ul. 11 - ego Listopada do skrzyżowania z ul. gen. S. Sacharzewskiego w Ostrołęce, Osiedle Centrum, obręb ewidencyjny 5, jednostka ewidencyjna Miasto Ostrołęka

SKALA: 1:50

DATA OPRACOWANIA: 10.2022

PROJEKT TECHNICZNY

LOKALIZACJA: ul. dr. Adama Kuklińskiego na odcinku od skrzyżowania z ul. 11 - ego Listopada do skrzyżowania z ul. gen. S. Sacharzewskiego w Ostrołęce, Osiedle Centrum, obręb ewidencyjny 5, jednostka ewidencyjna Miasto Ostrołęka

Tytuł projektu: Remont ciągu pieszego, zjazdów hydraulicznych wzdłuż ulicy dr. Adama Kuklińskiego na odcinku od skrzyżowania z ul. 11 - ego Listopada do skrzyżowania z ul. gen. S. Sacharzewskiego w Ostrołęce

INSTRUKCJA: PRZEKROJE NORMALNE I KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI

nr rysunku: 3.1

stron: 1

Zastrzegam się wszelkie prawa wynikające z ustawy o prawie autorskim. Ryzykuję niebłąd nie może być w całości lub w części przeniesiony, uzupełniony lub oddzielony komercyjnie, bez pisemnej zgody firmy: "TRAFFIC" - Pracownia Projektowa Drog i Mostów Maciej Gieks

ZESPÓŁ PROJEKTOWY				
branża	funkcja	imię i nazwisko	nr uprawnień	podpis
DROGOWA	opracował	mgr inż. Maciej Gieks		
	-	-		
	-	-		
	-	-		