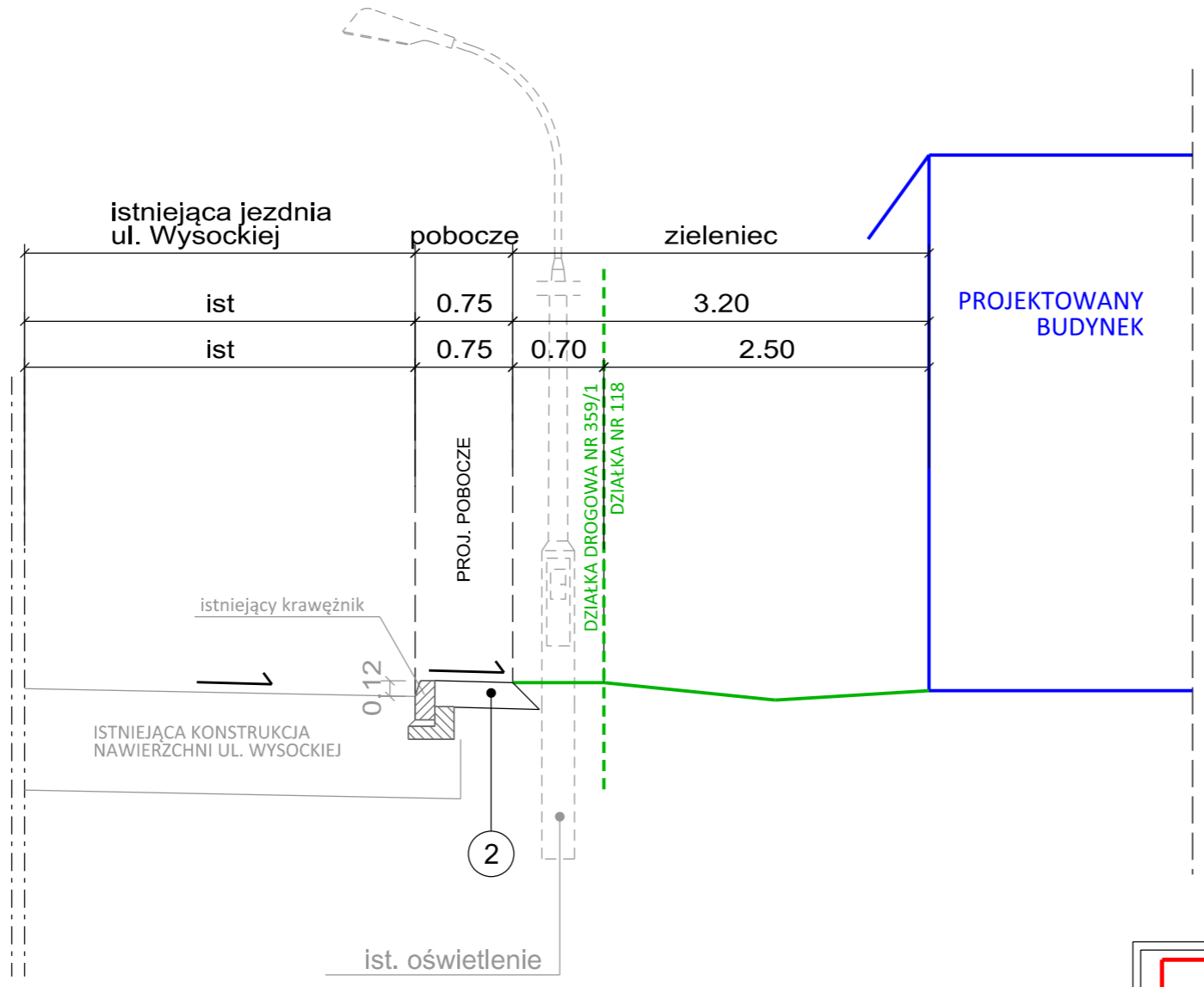


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY A-A (W POPRZEK ULICY WYSOCKIEJ)



2

PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA POBOCZA Z KRUSZYWA STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE
warstwa z kruszywa kamiennego łamanego 0/31,5 mm stabilizowanego mechanicznie, wg PN-S-06102 20 cm



Piotr Kaczmarczyk Arteria Projektowanie
30-364 Kraków, ul. Kamieniarska 38
tel. 694-498-866
e-mail: arteria.projektowanie@gmail.com
www.arteriaprojektowanie.pl

Nazwa i adres inwestycji:
BUDOWA ODCINKA DROGI DOJAZOWEJ WRAZ Z CHODNIKIEM I ZJAZDEM ZWYKŁYM NA TEREN INWESTYCJI KUBATUROWEJ PROJEKTOWANEJ NA DZIAŁCE NR 118 OBR. 49 NOWA HUTA WRAZ Z ODCINKIEM CHODNIKA PRZY UL. WYSOCKIEJ, W ZAKRESIE DZIAŁEK DROGOWYCH NR 359/1, 360/3, 383 OBR. 49 NOWA HUTA W KRAKOWIE

Inwestor:
ARCHE S.A. , 02-801 Warszawa, ul. Puławska 361

	Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis
Projektant	mgr inż. Piotr Kaczmarczyk	INŻ. DROGOWA	MAP/0378/PBD/15	
Sprawdzający				

Temat opracowania: **PROJEKT DROGOWY** *Stadium:*
PZT

Treść rysunku: **PRZEKRÓJ A-A** *Skala:*
1:50

Kraków, maj 2024r. **Rys. 2**