



istniejące krawężniki

warstwa ścieralna z mieszanki mineralno - asfaltowej SMA 8, gr. 5 cm,  
siatka z włókien szklanych i węglowych o wytrzymałości na rozciąganie  
wzdłuż i wszerz 100/200 kN/m,  
istniejąca konstrukcja jezdni



Magdalena Młynarczyk  
adres: ul. Bałtycka 28, 76-039 Stare Bielice  
tel.: 665 041 053 e-mail: dromag.mm@gmail.com

Zadanie:	Remont ul. Żeromskiego w Darłowie	
Lokalizacja:	działka nr 10 obręb ewidencyjny 0005 Darłowo, działki nr 54/4, 55 obręb ewidencyjny 0009 Darłowo, działki nr 1/4, 9 obręb ewidencyjny 0011 Darłowo, Miasto Darłowo	Nr rys. 2
Inwestor:	Miasto Darłowo, Plac Tadeusza Kościuszki 9, 76-150 Darłowo	Skala: 1:50
Treść rysunku:	Przekrój konstrukcyjny	Data: 01.2023
Stanowisko:	Imię i nazwisko	Podpis:
Projektowała:	mgr inż. Magdalena Młynarczyk	