

# Nawierzchnia chodnika-widok z góry Skala 1:20

Nawierzchnia z kostki granitowej szarej 9/11cm do granicy pasa drogowego oddzielone obrzeżem betonowym 8x30cm

istniejące budynki

Granica pasa drogowego

zmiennie

Nawierzchnia z kostki granitowej szarej 9/11cm jako pas rozdzielający

Nawierzchnia z trzech rzędów kostki granitowej szarej 9/11

Krawężnik kamienny 15x30cm

Nawierzchnia z płyt betonowych np. 30x60x8cm

Str.P

180

30

60

60


60

30

30

60

30

NAZWA OBIEKTU: PRZEBUDOWA ULICY MAŁECKICH, ULICY 3-GO MAJA I ULICY SŁOWACKIEGO W ŁĘKU			
INWESTOR:	Gmina Miasto Elk		Przemysław Galiński
	ul. Piłsudskiego 4, 19-300 Elk		
TYTUŁ RYSUNKU:	Szczegół układania nawierzchni chodnika - 3-Maja		
Adres obiektu: Gmina Elk, obręb Elk 0001 dz. nr 350, 388, 389, 390, 436, 372/3, 1382/12, 227/12, 272.			
PROJEKTANT:	mgr inż. Przemysław Galiński		PODPIS:
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Mariusz Jamiołkowski		PODPIS:
DATA OPRACOWANIA:	GRUDZIEŃ 2022r.		NR RYSUNKU:
	1:20		5.1