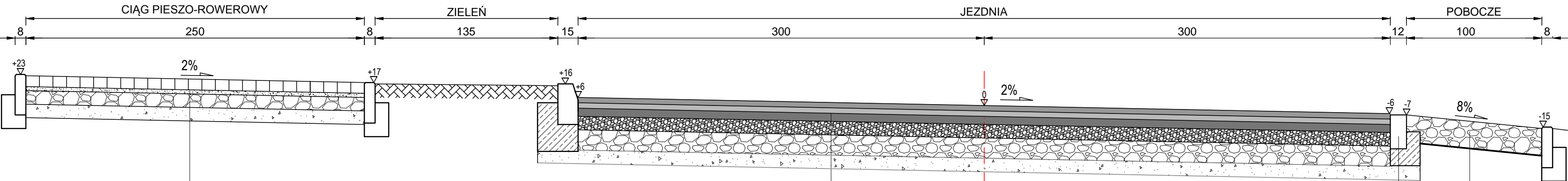


PRZEKRÓJ NORMALNY A-A
ul. Sielska



CIĄG PIESZO-ROWEROWY	
8cm	nawierzchnia z kostki betonowej bezfazowej
4cm	podsyпка cementowo-piaskowa 1:4
10cm	podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5
10cm	warstwa odsączająca

KONSTRUKCJA JEZDNI:	
4cm	warstwa ścieralna z AC 11 S 50/70
5cm	warstwa wiążąca z AC 16 W 50/70
6cm	podbudowa zasadnicza z AC22P 50/70
10cm	podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5
15cm	podbudowa z kruszywa łamanego 31,5/63
10cm	warstwa odsączająca

OPORNIK DROGOWY	
oporNIK drogowy	12 cm
ława z betonu C12/15	25 cm

POBOCZE UTWARDZONE	
żwir płukany 16-32mm	40 cm
warstwa geowłókniny	

	MATPROJEKT Mateusz Jurczyk ul. Łąkowa 12; 05-135 Komornica		Data: 04.2018
			Skala: 1:25
	NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO Budowa odcinka ulicy Sielskiej w Ostrowi Mazowieckiej		Rys nr: 3.1
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: dz. nr ew. 934/2 (934/4 , 934/3), 934/1, 1072/4, 1150/13 (1150/16 , 1150/17), 1142, 1113/1 (1113/10 , 1113/9), 1113/4 (1113/12 , 1113/11), 1112/9 (1112/12 , 1112/13), 1172/3, 1112/1 (1112/11 , 1112/10) obr. 1 Ostrow Mazowiecka			
INWESTOR: Burmistrz Miasta Ostrow Mazowiecka ul. 3 Maja 66; 07-300 Ostrow Mazowiecka			
NAZWA RYSUNKU: PRZEKROJE NORMALNE			
FUNKCJA:	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENIEN <i>specjalność</i>	PODPIS
Projektant	mgr inż. Mateusz Jurczyk	MAZ/0410/PWOD/13 <i>drogowa</i>	