



Proj. nara ochronna PE
#315, L=7.00m PN10 SDR17

S1 249.78
(-1.21) 248.57

S3 253.80
(-2.07) 251.73

250.13 S2
248.62 (-1.50)

przebieg sterowany
odc. S1-S2

PE100 RC #225 PN10 SDR17
i=0.5% L=10.44m

PCV #200 SDR34
i=8% L=38.86m

STAROSTA DEBICKI
39-200 Dębica
ul. Parkowa 28

Załącznik do zgłoszenia
znak: AB 6740.13.138.2020MS
z dnia 17.07.2020
Niniejsze zgłoszenie stało się skuteczne
z dniem 18.08.2020

Z up. STAROSTY

mgr inż. arch. Alicja Kapata
Wzrostek
Wydział Inżynierii i Budownictwa