

PRZEKRÓJ NORMALNY

DW 278

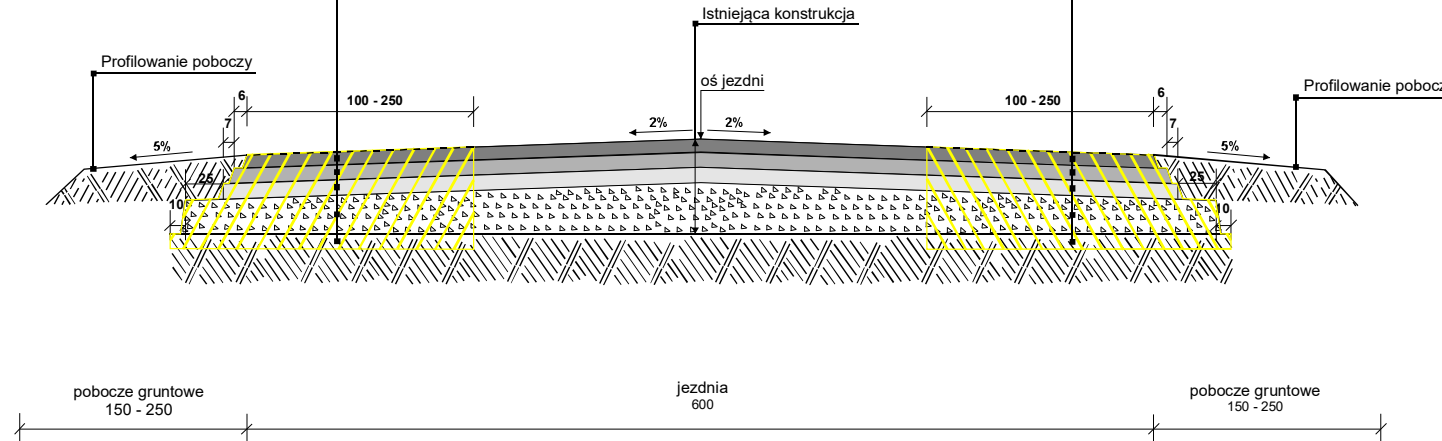
odc. Bojadła-Kartno
km 51+080-52+060

Lokalne wzmocnienie konstrukcji

Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S gr. 5cm
Warstwa profilująco-wyrównawcza z betonu asfaltowego AC16W w ilości średnio 150kg/m²
Podbudowa mineralno-bitumiczna AC22P - 7cm
Podbudowa tłuczniowa 0/31,5mm - 25cm
GRC (R_m = 2,5 Mpa) - 10cm

Lokalne wzmocnienie konstrukcji

Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S gr. 5cm
Warstwa profilująco-wyrównawcza z betonu asfaltowego AC16W w ilości średnio 150kg/m²
Podbudowa mineralno-bitumiczna AC22P - 7cm
Podbudowa tłuczniowa 0/31,5mm - 25cm
GRC (R_m = 2,5 Mpa) - 10cm



Inwestor: ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH W ZIELONEJ GÓRZE	
Zadanie: Remont polegający na lokalnym wzmocnieniu konstrukcji nawierzchni drogi wojewódzkiej nr 278 w km 51+080-52+060	
Skala:	1 : 50
Data:	sierpień 2018
Opracował:	Cezary Nowak