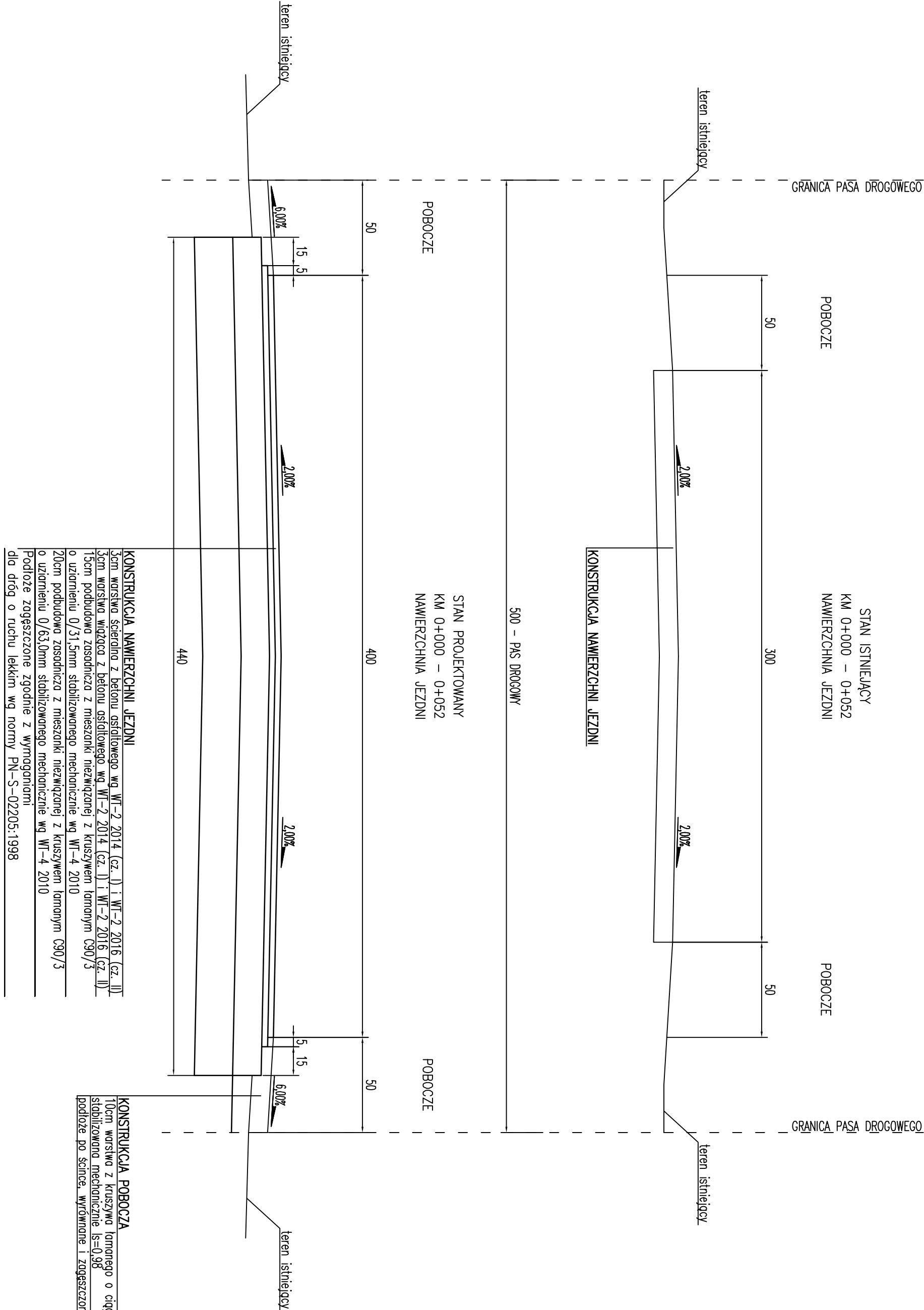


PRZEKRÓJ NORMALNO-KONSTRUKCYJNY II



KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI JEZDNI
3cm warstwa szczerbina z betonu asfaltowego wg WT-2 2014 (cz. I) i WT-2 2016 (cz. II)
3cm warstwa wiążąca z betonu asfaltowego wg WT-2 2014 (cz. I) i WT-2 2016 (cz. II)
13cm podbudowa zosadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem łamonym C90/3
o uziarnieniu 0/31,5mm stabilizowanego mechanicznie wg WT-4 2010
20cm podbudowa zosadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem łamonym C90/3
o uziarnieniu 0/63,0mm stabilizowanego mechanicznie wg WT-4 2010
Podłoże zagęszczone zgodnie z wymaganiami
dla dróg o ruchu lekkim wg normy PN-S-02205:1998

KONSTRUKCJA POBOCZA
10cm warstwa z kruszywa łamanego o cięglym uziarnieniu 0/31,5mm
stabilizowanego mechanicznie Is=0,98
podłoże po ścinie, wyrównane i zagęszczone

inwestycja: PRZEBUDOWA DROGI WEWNĘTRZNEJ NR EWID. 924 OD KM 0+000 DO KM 0+105, DL. 105 MB ORAZ PRZEBUDOWA DROGI WEWNĘTRZNEJ NR EWID. 4136 OD KM 0+000 DO KM 0+052, DL. 52 MB W M. KORYTNICA			
inwestor: GMINA SOBKÓW Plac Wolności 12 28-305 Sobków			
projektant: ADM Projekt Sp. z o.o. ul. Królowej Jadwigi 5 26-060 Chełmny			
data inwestycji: msc. Korytnica		rozr: ZGŁOSZENIE ROBÓT	
dataki ewidencyjne: obręb 0009 Korytnica – dz. 924, 4136		data: 2020-03	skala: 1:20
tytuł rysunku: PRZEKRÓJ NORMALNO-KONSTRUKCYJNY II		rewizja: –	nr rysunku: D-03
autorzy projektu:		nr uprawnień / specyficzność:	
projektant: mgr inż. Mariusz POBOCZA		SMK/0142/P000/09 / drogowo	
Reprodukcja projektu w całości lub fragmentach bez uprzedniego zezwolenia autorów zabroniona			