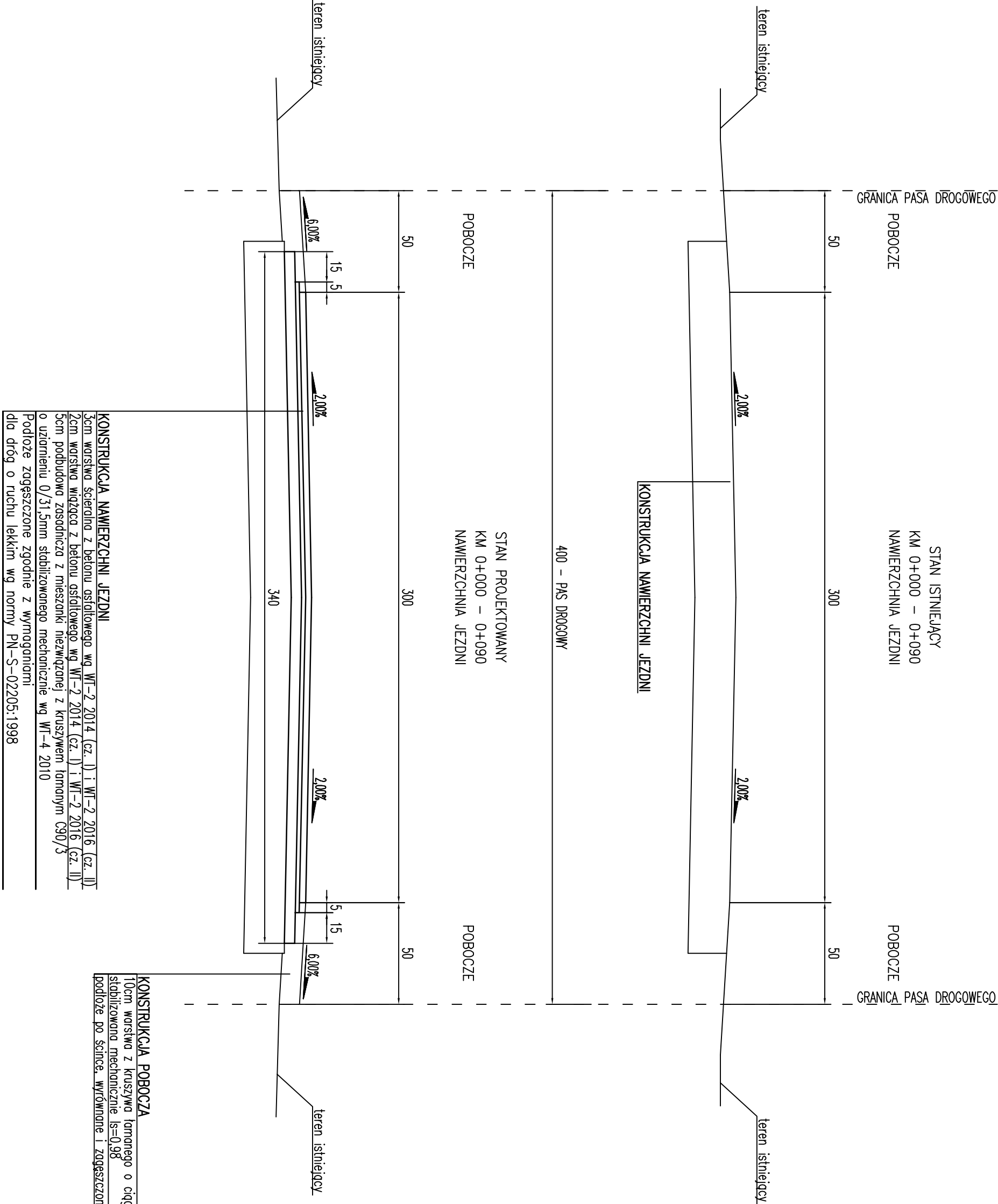


PRZEKRÓJ NORMALNO-KONSTRUKCYJNY



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

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

inwestycja:	PRZEBUDOWA DROGI WEWNĘTRZNEJ NR EWID. 1177 OD KM 0+000 DO KM 0+090, DŁ. 90 MB W MIEJSCOWOŚCI MZUROWA		
inwestor:	GMINA SOBKÓW Plac Wolności 12 28-305 Sobków		
projektant:	ADM Projekt Sp. z o.o. ul. Królowej Jadwigi 5 26-060 Ciepłny		
adres inwestycji:	msc. Mzurowa	razd:	ZGŁOSZENIE ROBÓT
działki ewidencyjne:	obręb 0014 Mzurowa – dz. 1177	data:	2020-03
tytuł rysunku:	PRZEKRÓJ NORMALNO-KONSTRUKCYJNY	temat:	–
autorzy projektu:	nr uprawnień / specjalność:		
projektował:	mgr inż. Mariusz POBOCHA	SMK/0142/P000/09 / drogowo	podpis:
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE			
Reprodukcja projektu w całości lub fragmentach bez uprzedniego zezwolenia autorów zabroniona			