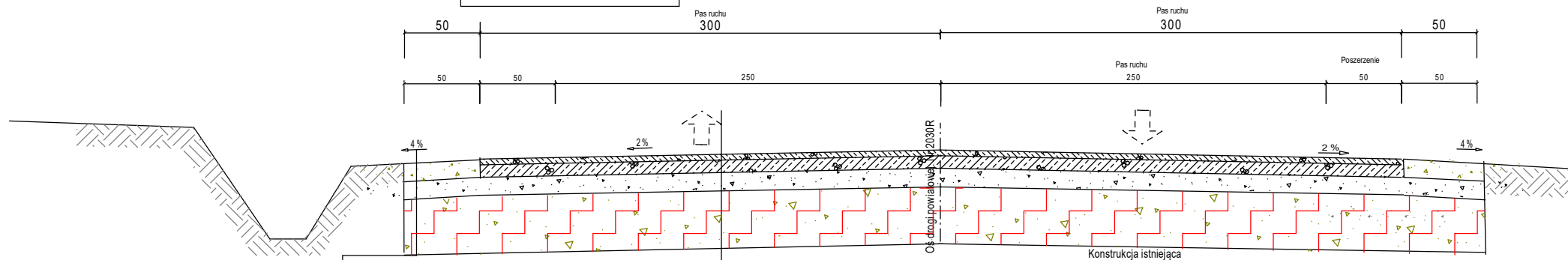


klasa drogi - Z  
kategoria ruchu - KR2  
obciążenie ruchem - 100 kN/oś  
grupa nośności podłoża - G2  
głębokość przemarzania - 1,2 m  
prędkość projektowa - 50 km/h

PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY NR 1  
KONSTRUKCJA JEZDNI DP nr 2030R w km 5+315 - 8+036



10 cm	Kruszywo łamane 0-32 mm
10 cm	Podbudowa pomocnicza z kruszywa łamanego
	grunt rodzimy

4 cm	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC-11S szer. 6m
6 cm	Podbudowa zasadnicza z betonu asfaltowego AC-16W szer. 6m
10 cm	Podbudowa pomocnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie szer. 6+0,5+0,5m
30 cm	Wykonanie podbudowy MC ulepszone podłoże Rm=2,5MPa
	istniejąca podbudowa drogi

Temat:	Przebudowa drogi powiatowej Nr 2030R Brzezianka - Stara Wieś w km 5+315 - 8+510 w miejscowości Stara Wieś wraz z budową chodnika dla pieszych w km 7+765 - 8+130 w miejscowości Stara Wieś				
Inwestor:	Powiat Brzozowski, ul. Armii Krajowej 1, 36-200 Brzozów				
Tytuł:	Przekroje normalne				
	Imię i nazwisko	Data	Podpis	Skala:	1:25
Projektant	mgr inż. Anna Pytlak upr. bud. nr K- 206/01	01.2023r.		Nr rys:	