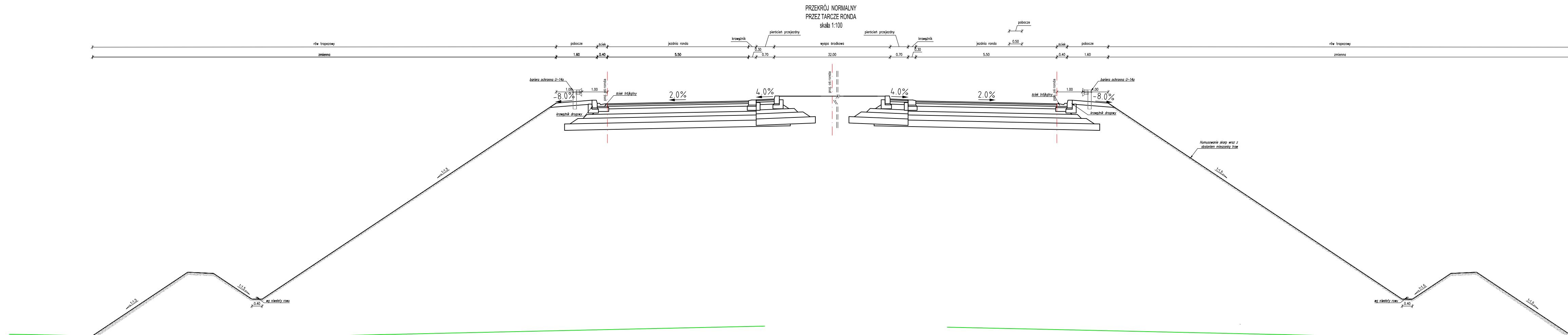
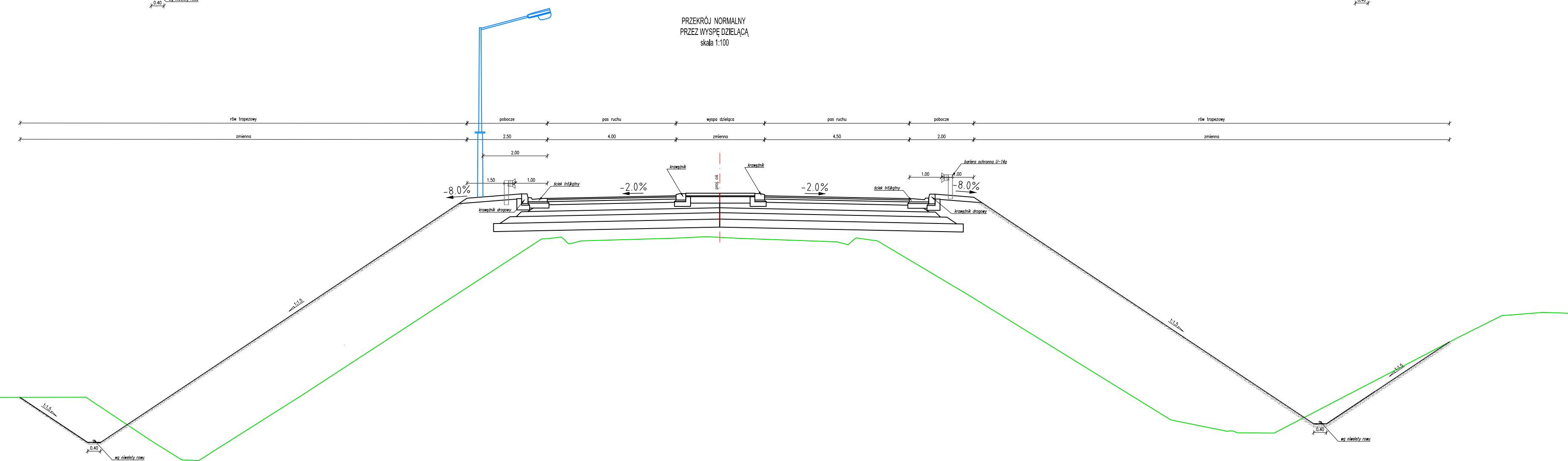
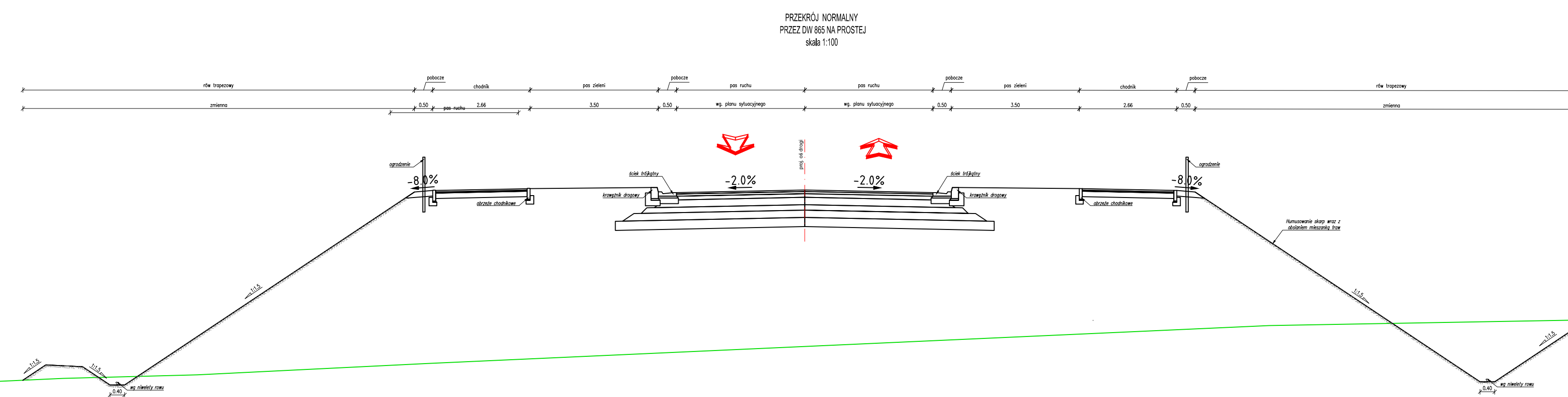
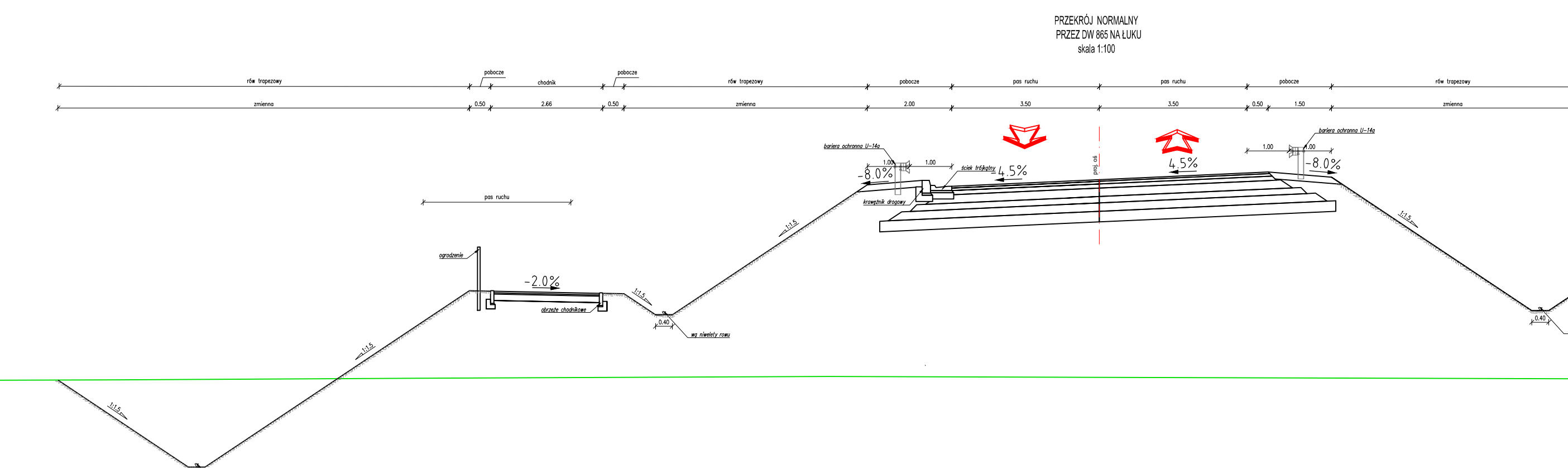
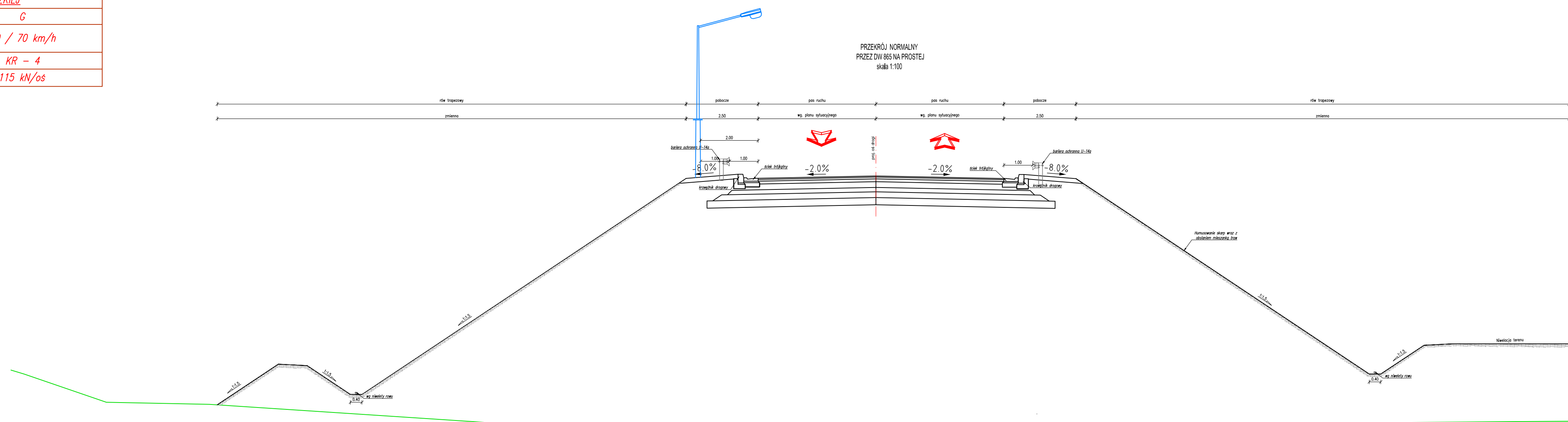
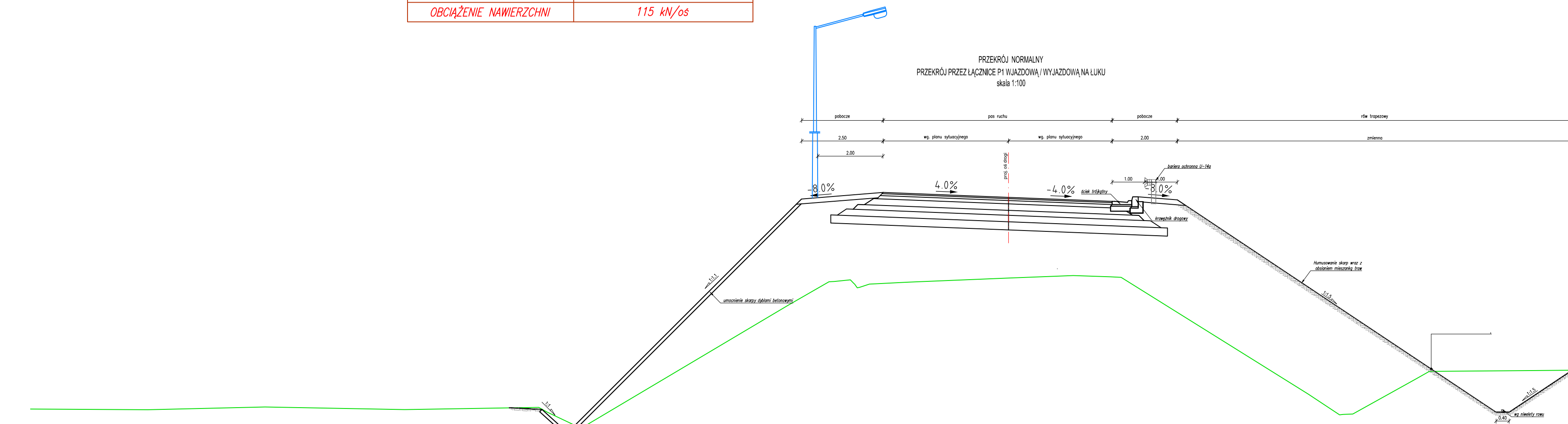


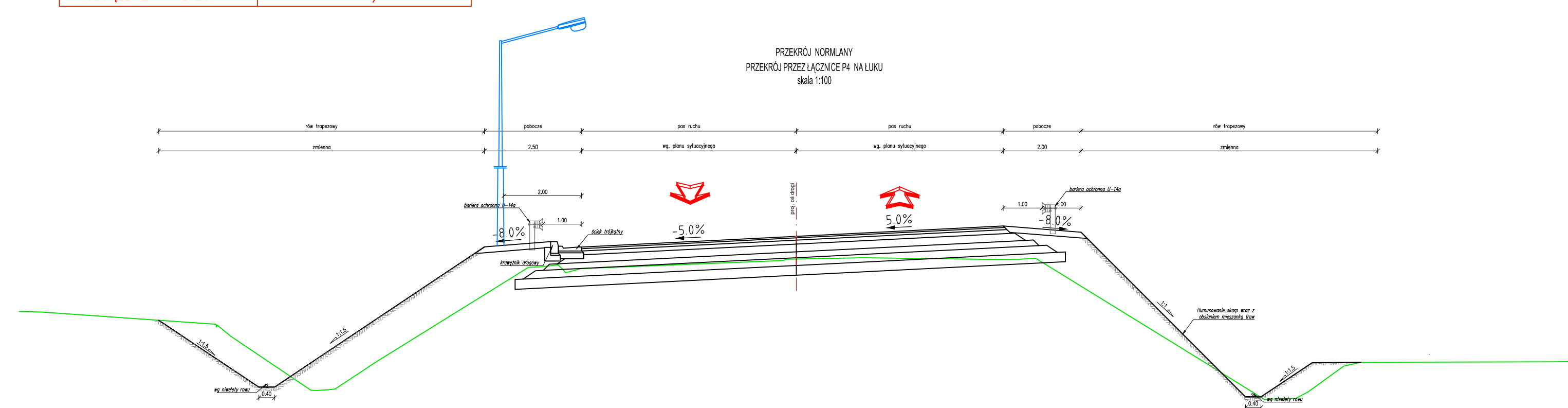
PARAMETRY DROGI WJEWÓDZKIEJ	
KLASA DROGI	G
PRĘDKOŚĆ PROJEKTOWA / MIAŁOBYNA	50 / 70 km/h
OBCAŻENIE RUCHEM	KR - 4
OBCAŻENIE NAWIERZCHNI	115 kN/os



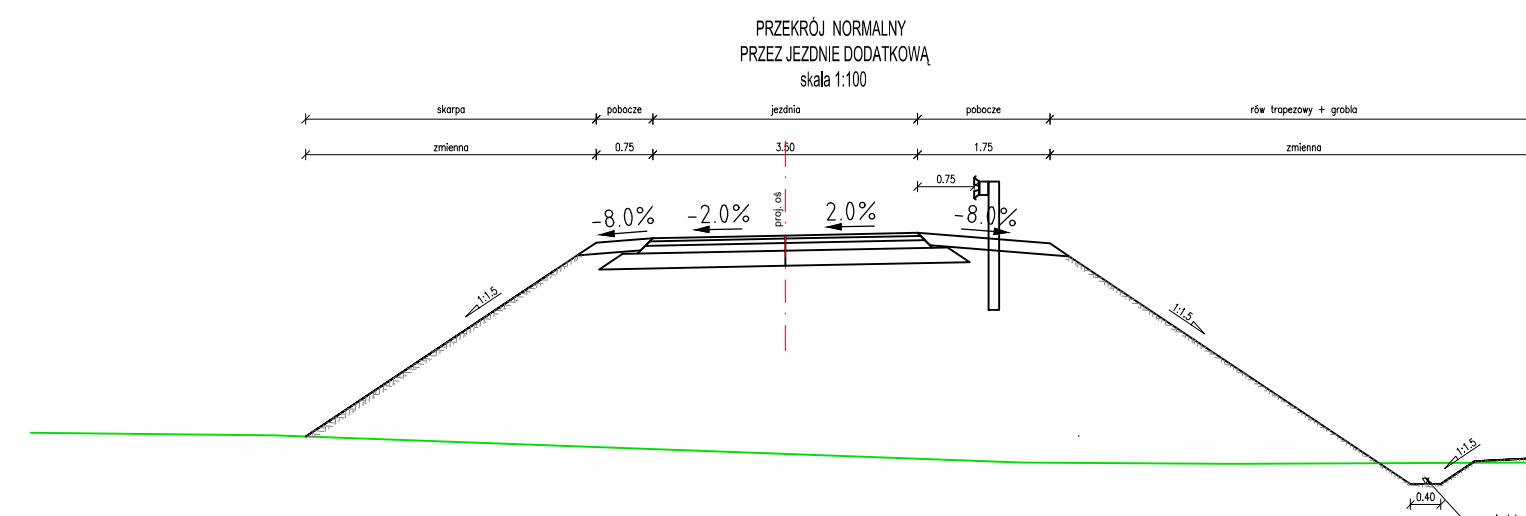
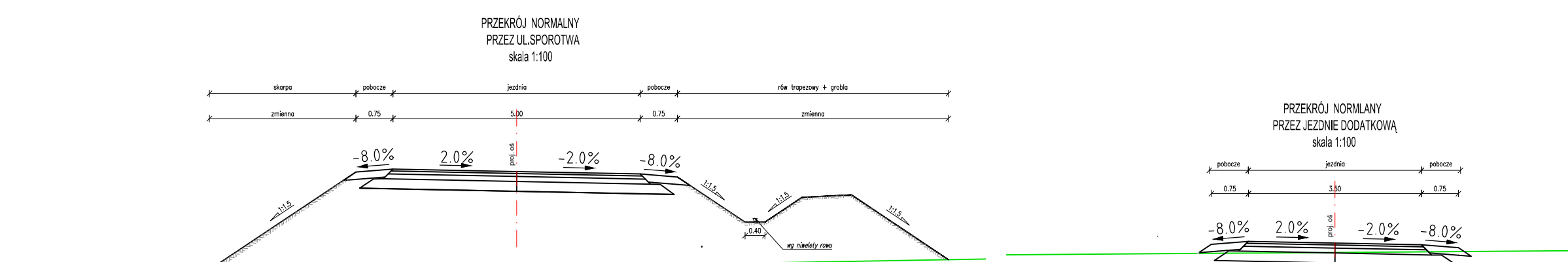
PARAMETRY ŁĄCZNIC	
TYPU ŁĄCZNICY	P1
PRĘDKOŚĆ PROJEKTOWA / MIARODAJNA	40 / - km/h
OBCIĄŻENIE RUCHEM	KR - 5
OBCIĄŻENIE NAWIERZCHNI	115 kN/os



PARAMETRY ŁĄCZNIKI	
TYPU ŁĄCZNIKI	P4
PRĘDKOŚĆ PROJEKTOWA / MARGALINA	40 / - km/h
OBCIĄŻENIE RUCHEM	KR = 5
OBCIĄŻENIE NAWIERZCHNI	115 kN/os



PARAMETRY DODATKOWYCH JEZDNI	
KLASA DROGI	D
PRĘDKOŚĆ PROJEKTOWA / MIAŁODŁUŻA	30 / 30 km/h
OBCIĄŻENIE RUCHEM	KR - I
OBCIĄŻENIE NIEMIERZCHNI	100 kN/os



PARAMETRY DROGI POWIATOWEJ	
KLASA DROGI	Z
PRĘDKOŚĆ PROJEKTOWA / NOMINALNA	40 / - km/h
OBCIĄŻENIE RUCHEM	KR - 3
OBCIĄŻENIE NAPIERZENIEM	100 kN/os

