

PRZESZKOCZENIA NORMALNE

LEGENDA:

PROJ. NAKŁADKA NA IST. JEZDNI – konstrukcja "D".

– Proj. w–wa górna żwirowa – kruszywo naturalne gr. 10 cm fr. 0/31,50 mm zagęszczane mechanicznie do Is=0,98

D Proj. w–wa dolna żwirowa – kruszywo naturalne gr. 10 cm fr. 0/31,50 mm zagęszczane mechanicznie do Is=0,98

– Istniejąca nawierzchnia żwirowa

– Grunt rodzimy (G1) – zag. mech. Is=0,98

PROJ. KONSTRUKCJA POSZERZENIA JEZDNI – konstrukcja "G".

– Proj. w–wa górna żwirowa – kruszywo naturalne gr. 10 cm fr. 0/31,50 mm zagęszczane mechanicznie do Is=0,98

G Proj. w–wa dolna żwirowa – kruszywo naturalne gr. 10 cm fr. 0/31,50 mm zagęszczane mechanicznie do Is=0,98

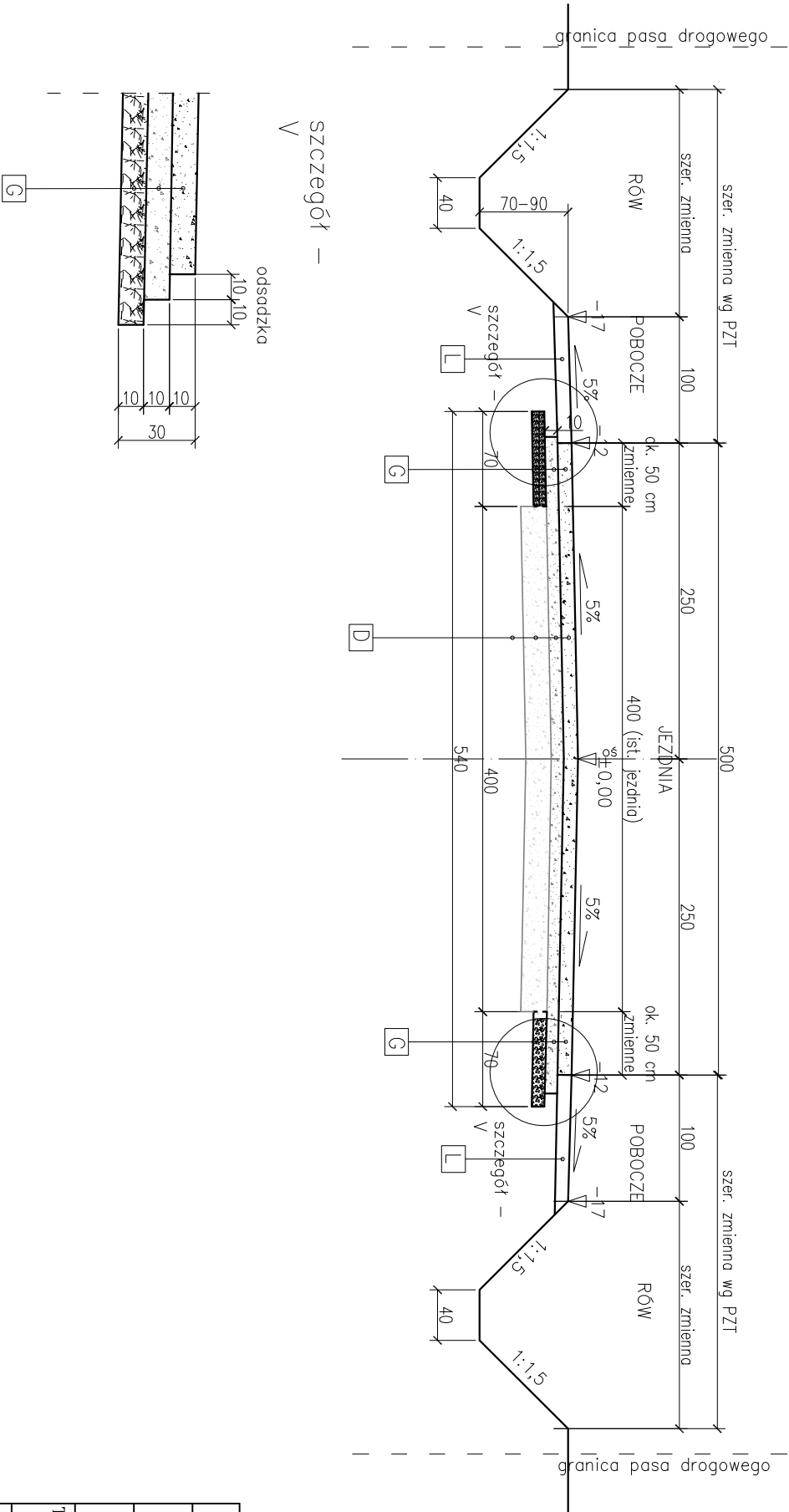
– Proj. w–wa dolna żwirowa na poszerzeniach – kruszywo naturalne gr. 10 cm fr. 0/31,50 mm zagęszczane mechanicznie do Is=0,98

– Grunt rodzimy (G1) – zag. mech. Is=0,98

PROJ. POBOCZA NIEUTWARDZONE – konstrukcja "L".

Projektowane pobocze żwirowe – kruszywo naturalne średnia grubość 10 cm fr. 0/31,50 mm zagęszczane mechanicznie do Is=0,95

PRZESZKOCZENIE W KM 1+647,00 – 1+987,00



Inwestor:		Gmina Myszyńiec,	Branża:	Drogowa
Nazwa obiektu:		Plac Wolności 60, 07-430 Myszyńiec		
Lokalizacja:		Droga gminna klasy "D" (dojazdowa)	Stadium: P.T. wykonawczy	
Temat:		Droga gminna transportu rolniczego w miejscowości Wołkowe, gm. Myszyńiec	Skala: 1:50	
Nazwa rysunku:		PRZESZKOCZENIE NORMALNE I KONSTR. NAWIERZCHNI	rys. nr:	6
ZESPÓŁ PROJEKTOWY				
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	
sporządził:	Jan Marek Kozon			