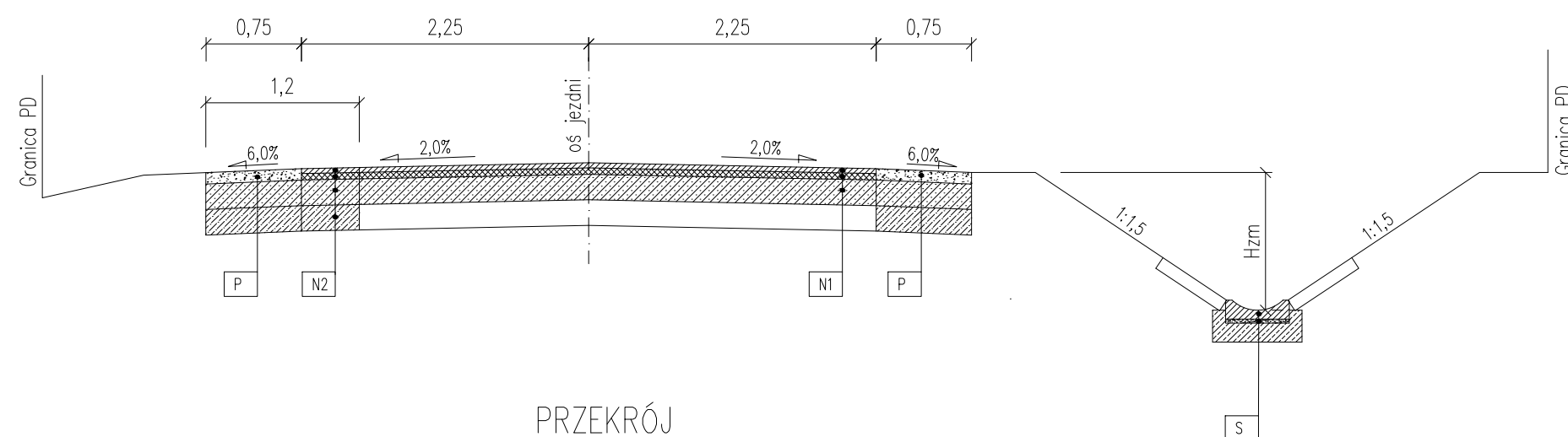
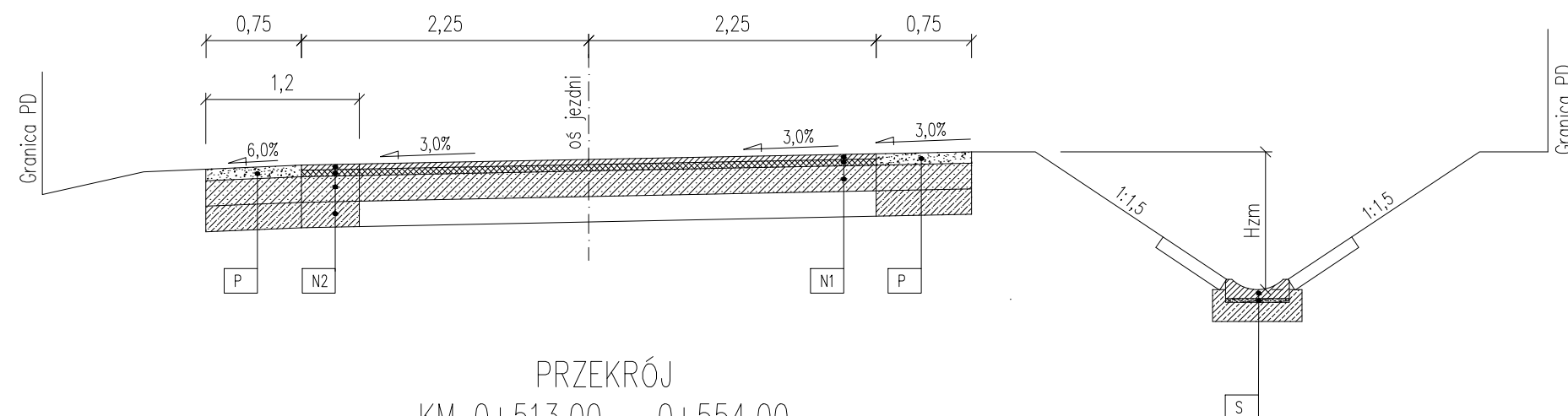


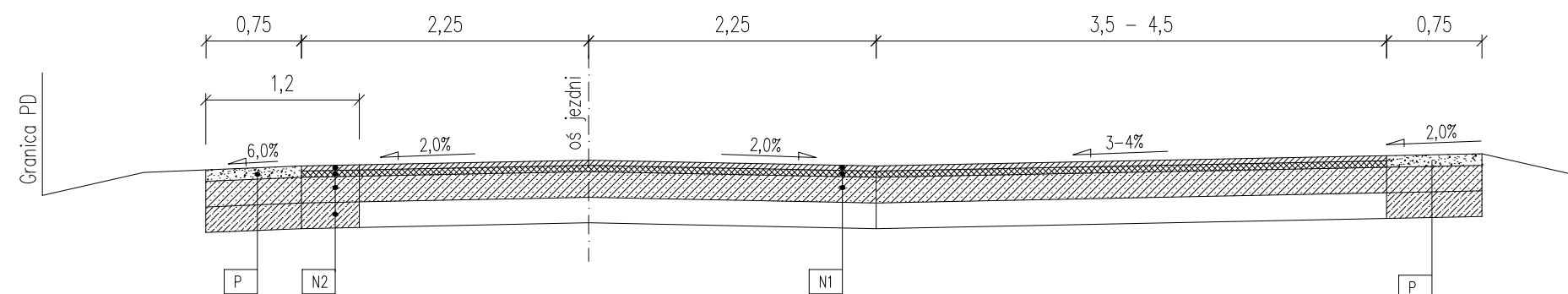
KM 0+340 – 0+414,58; 0+462,39 – 0+513,00
0+554,00 – 0+711,32; 0+743,13 – 0+815,00; 0+835,00 – 1+174,00



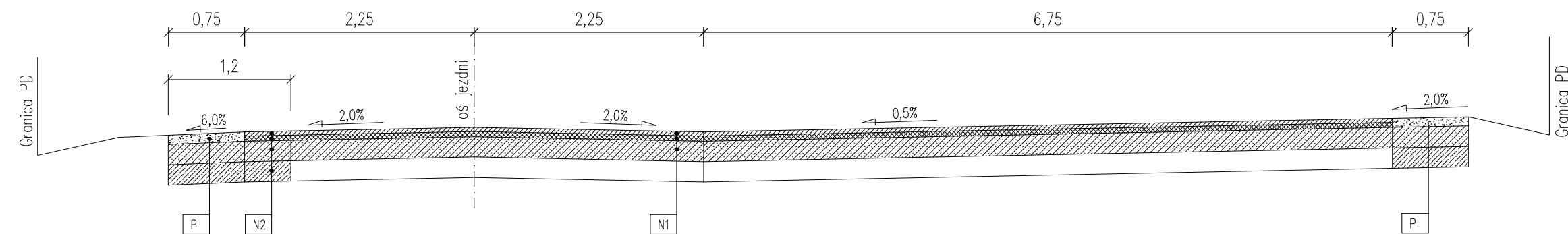
PRZEKRÓJ
KM 0+414,55 – 0+462,39



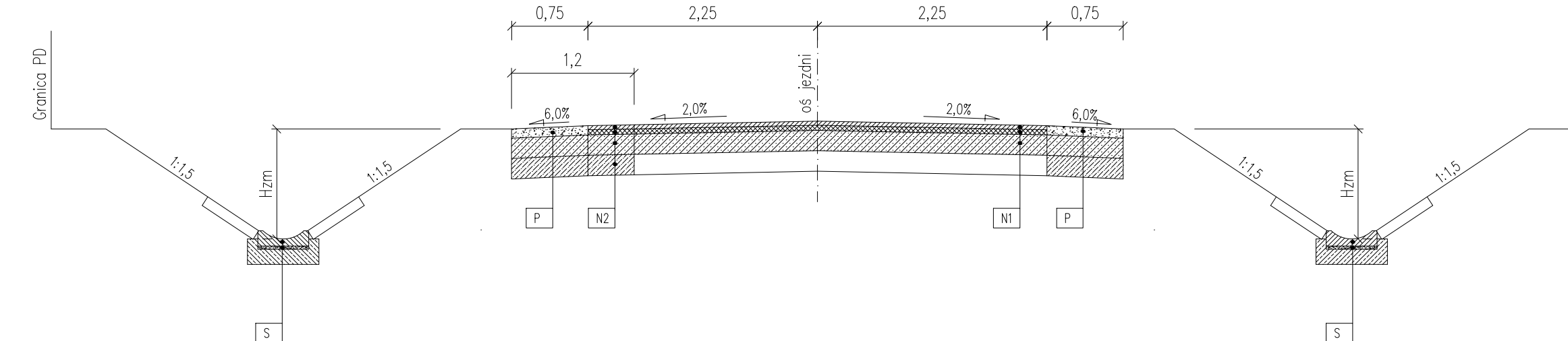
PRZEKRÓJ
KM 0+513,00 – 0+554,00



PRZEKRÓJ
KM 0+815,00 – 0+835,00



PRZEKRÓJ
KM 1+174,00 – 1+258,06



4 cm	w-wa ścieralna bet. asfaltowy AC11S
5 cm	w-wa wiążąca bet. asfaltowy AC16W
20 cm	w-wa dolnej podbudowy MCE

4 cm	w-wa scieralna bet. asfaltowy AC11S
5 cm	w-wa wiążąca bet. asfaltowy AC16W
20 cm	w-wa dolnej podbudowy MCE
20 cm	Grunt słab. spoiwem drogowym o $RM=4,0$ MPa

CH – Konstrukcja chodnika

	istn. chodnik – kostka betonowa
--	---------------------------------

K – Krawężnik

istn. krawężnik betonowy 15x30 na ławie bet. z oporem
--

0 – Obrzeże

istn. obrzeże betonowe 8x30 na ławie bet. z oporem

SP – Ściek przykrawężnikowy

ściek przykrawężnikowy prefabrykowany 8,5-10x28x50 na tawie bet. – gr. 15 cm – beton C12/15
podsyпка cementowo – piaskowa gr. 3 cm – cw 1:4

S – Ściek

ściek prefabrykowany 15x50x50 na ławie bet. – gr. 15 cm – beton C12/15
podsyпка cementowo – piaskowa gr. 3 cm – cw 1:4

P – Pobocze

9 cm	kruszywo łamane stab. mech. 0/31,5
20 cm	w-wa dolnej podbudowy MCE
20 cm	Grunt stab. spoiwem drogowym o RM=4,0 MPa

Nazwa zadania	„Przebudowa drogi gminnej nr 116218 R od km 0+000 - 1+255 w miejscowości Ruszelczyce gm. Krzywczyna”		
Inwestor	Gmina Krzywczyna Krzywczyna 36; 37 - 755 Krzywczyna		
Adres	Gmina Krzywczyna, obręb Ruszelczyce nr ewid. gr. :463, 464		
Stadium	PROJEKT WYKONAWCZY		
Opracował	inż. Piotr Halica		
Nazwa rys.	PRZEKROJE NORMALNE		
Skala: 1:50	data opracowania: 12.2022		Nr rys: 16