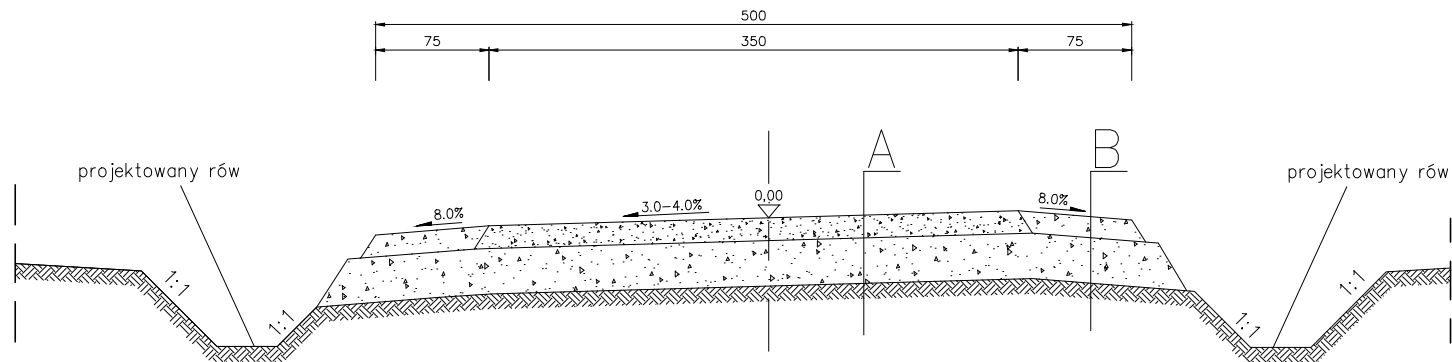


Przekrój normalny DP km 1+361



A	
15cm	nawierzchnia tłuczniowa kruszywo łamanego E2 \geq 120MPa (warstwy: 10cm–tłuczeń 31.5/63, 5cm–kliniec 4/31.5, klinowanie 2/4)
30cm	podbudowa z kruszywa łamanego 31,5/63 E2 \geq 60MPa
	wyprofilowane i zagęszczone podłoże E2 \geq 30MPa
	grunt rodzimy

B	
15cm	pobocze z kruszywa łamanego 0/63 E2 \geq 60MPa
30cm	podbudowa z kruszywa łamanego 0/63
	wyprofilowane i zagęszczone podłoże E2 \geq 30MPa
	grunt rodzimy

Zadanie:		Budowa drogi leśnej nr 202 w Leśnictwie Ropki w km 0+000 – 0+100,57 w miejscowości Hańczowa	
Inwestor:		Nadleśnictwo Łosie, Łosie 39, 38–312 Ropa	
Opracował: mgr inż. Marcin Wszółek	Przekrój normalny		Skala: 1: 50
Sprawdził: mgr inż. Marcin Serafin			Nr rys. 3.2
Data opracowania:		maj 2022	