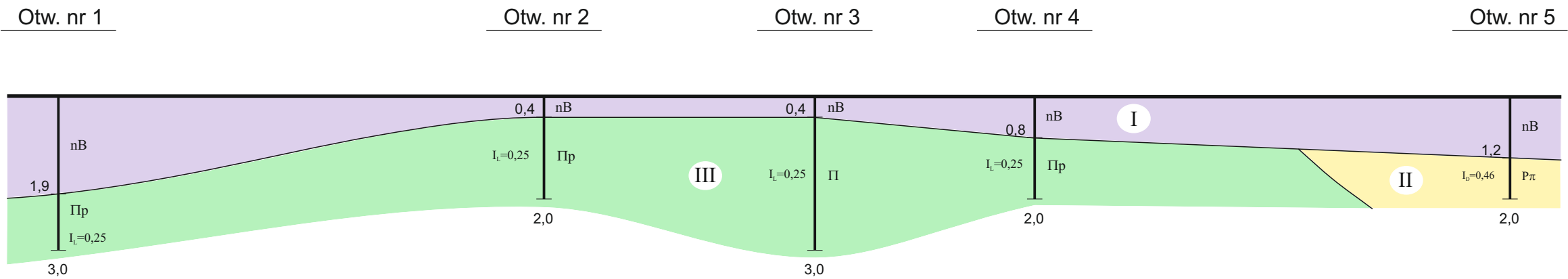




Przekrój geotechniczny 1-2-3-4-5

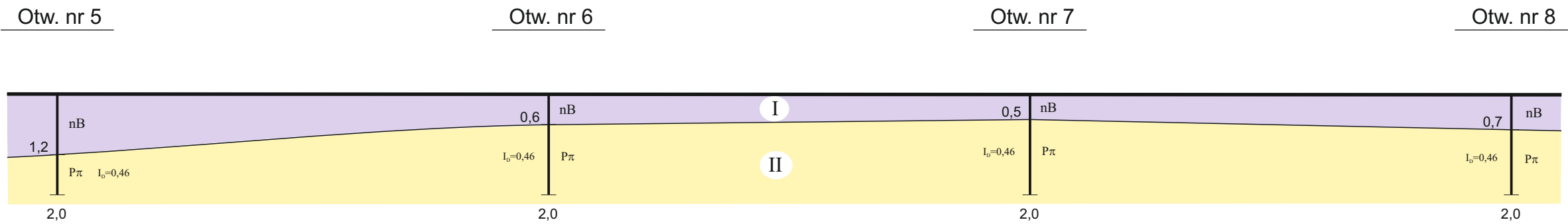
Skala 1: 100 / 1000



Hektometry	1 		2 
Rodzaj gruntu w strefie bezpośredniego oddziaływania nawierzchni	Nasypy budowlane - podłoże nawierzchni istniejącej drogi	Pyły piaszczyste, pyły śr. I <sub>L</sub> =0,25	Nasypy budowlane - podłoże nawierzchni istniejącej drogi
Głębokość do zwierciadła wody gruntowej poniżej spodu konstrukcji w (m)	>3,0		>2,0
Grupa nośności podłoża	-	G3	-
Uwagi	podłoże podlegające wymianie o grubości wynikającej z technologii 0,4-0,5m		

Przekrój geotechniczny 5-6-7-8

Skala 1: 100 / 1000



Hektometry	1 ● 2 ●		
Rodzaj gruntu w strefie bezpośredniego oddziaływania nawierzchni	Nasypy budowlane - podłoże nawierzchni istniejącej drogi	Piaski pylaste śr. $I_p=0,46$	Nasypy budowlane - podłoże nawierzchni istniejącej drogi
Głębokość do zwierciadła wody gruntowej poniżej spodu konstrukcji w (m)	>2,0		
Grupa nośności podłoża	-	G1	-
Uwagi	podłoże podlegające wymianie o grubości wynikającej z technologii 0,4-0,5m		