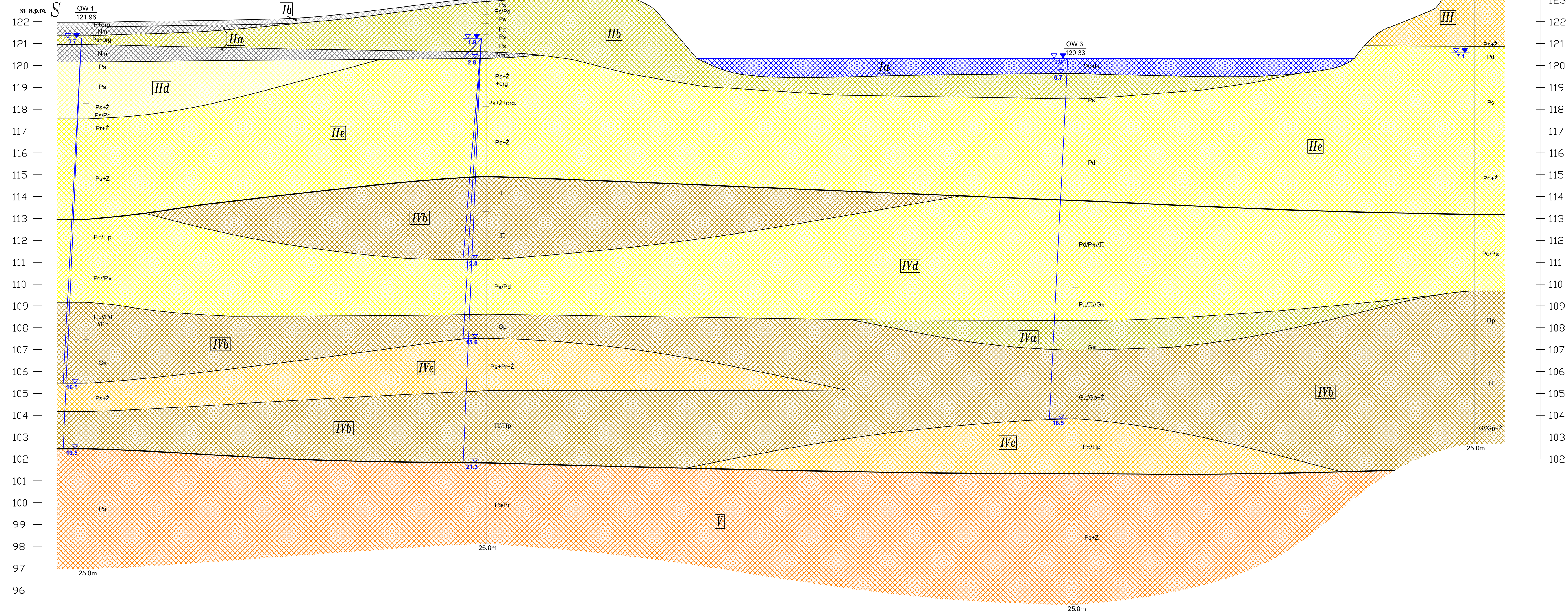


$$\text{skala } 1: \frac{100}{500}$$


Wydzielenia geologiczno-inżynierskie:

Geneza i stratygrafia			Warstwa geotechniczna	Dominujący rodzaj gruntu	Stan gruntu		
					I _b	I _L	
CZWARZĄRZĘD	HOLOCEN		<i>Ia</i>	Woda			
		Q _h	antropogen	<i>Ib</i>	nN,H		
		f _{pm} Q _h	osady rzeczne tarasu zalewowego	<i>IIa</i>	Nm		0,4–0,6
				<i>IIb</i>	Ps+org.	0,3	
				<i>IIc</i>	Pd,Ps,Pr	0,3	
				<i>IId</i>	Pd,Ps,Pr	0,4–0,6	
				<i>IIe</i>	Pd,Ps,Pr	0,6–0,8	
	f _{pm} Q _B ⁴	osady rzeczne tarasu nadzalewowego	<i>III</i>	Pr+Z	0,6		
	PLEJSTOCEN	b _{mi} Q _p ³	osady zastoiskowe zlod. Odry	<i>IVa</i>	Π,Gπ,Gp		0,2–0,3
				<i>IVb</i>	Π,Gπ,Gp		0,0
				<i>IVc</i>	Pd,Pπ//Π	0,4–0,6	
				<i>IVd</i>	Pd,Pπ//Π	0,6–0,8	
				<i>IVe</i>	Ps+Z	0,7	
				f _p Q _G ⁶ _p ²	osady fluwioglacjalne zlod. Sanu II	<i>V</i>	Ps