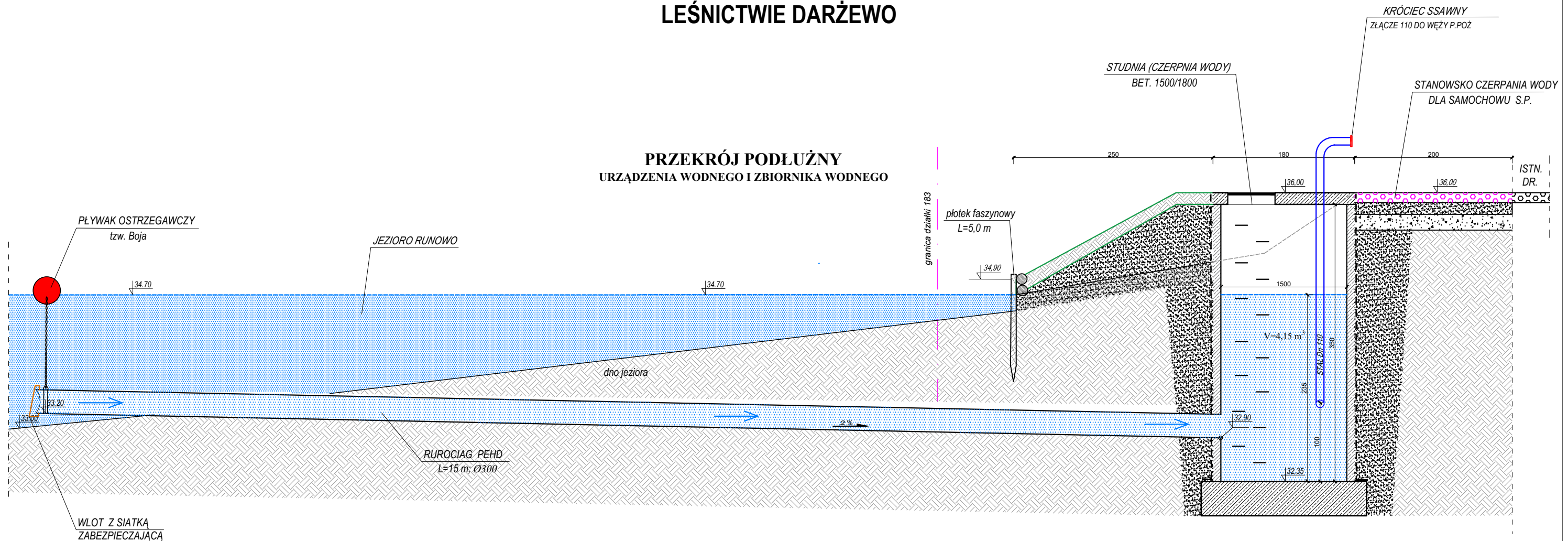


PRZEKRÓJ PODŁUŻNY
URZĄDZENIA WODNEGO I ZBIORNIKA WODNEGO



(WIDOK OD STRONY JEZIORA)

JEZIORO RUNOWO

34.70

34.70

WLOT Z SIATKI ZABEZPIECZAJĄCA

RUROCIAG PEHD
L=15 m; Ø300

projekt: <div style="text-align: center;"> BUDOWA PUNKTU CZERPANIA WODY DO OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ LASU W LEŚNICTWIE DARZEWO </div>		
lokalizacja: <div style="text-align: center;">dz. nr ew. 183 i 182/2 obręb Runowo</div>		
inwestor: <div style="text-align: center;"> Skarb Państwa Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe - Nadleśnictwo Lębork </div>		
rysunek: <div style="text-align: center;">PRZEKROJE BUDOWLI</div>	data: <div style="text-align: center;">31 lipca 2023 r.</div>	
projektował: konstrukcja <div style="text-align: center;">mgr inż. Wiesław Ulatowski upr. bud. UAN/8346/865/88</div>	podpis: 	skala: <div style="text-align: center;">1:50</div>
opracował: <div style="text-align: center;">mgr inż. Paweł Ulatowski</div>	podpis: 	nr rysunku: <div style="text-align: center;">AB1</div>