

Skala 1:<sup>100</sup>/<sub>200</sub>

Profil nr: 0+637

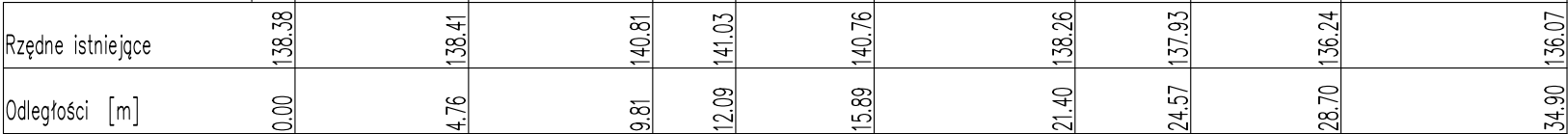
Poziom odniesienia 135 m n.p.m.



Skala 1:<sup>100</sup>/<sub>200</sub>

Profil nr: 0+674

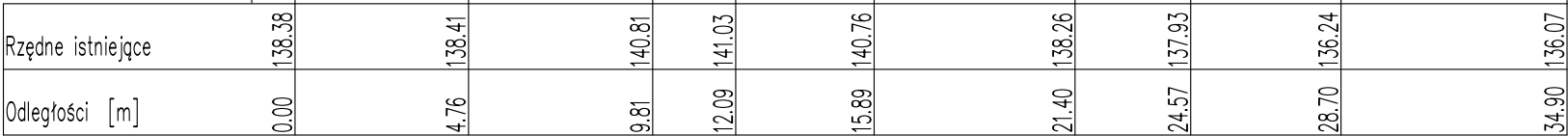
Poziom odniesienia 135 m n.p.m.



Skala 1:<sup>100</sup>/<sub>200</sub>

Profil nr: 0+674

Poziom odniesienia 135 m n.p.m.



jednostka projektowa		zamawiający	
<div>AXIS</div> <div>USŁUGI PROJEKTOWE KAMIL KRUPA</div>		PAŃSTWOWE GOSPODARSTWO WODNE WODY POLSKIE ul. Żelazna 59 A 00-848 Warszawa	
stadium	nazwa zadania		data
E	Ekspertyza przesiąków na placu przepompowni Opoka-Borów na rz. Sanna w m. Opoka gm. Annopol		24.11.2021
skala	tytuł rysunku		nr rys.
1:500	Przekroje poprzeczne wału i placu manewrowego przepompowni		PP_01
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		UPRAWNIENIA/SPECJALNOŚĆ	PODPIS
Opracował	mgr inż. Kamil Krupa	MAP/0108/PWBH/15 inżynieryjna hydrotechniczna	