



mapa dokumentacyjna		zał.2.9
Rodzaj opracowania:	Geotechniczne warunki posadowienia	
Temat:	Opracowanie dokumentacji wykonawczej na usunięcie niewłaściwego stanu technicznego oraz wyeliminowania zagrożenia bezpieczeństwa prawego wału przeciwpowodziowego rzeki Wisły, realizowanej w ramach zadania pn.: "Przebudowa prawostronnego wału przeciwpowodziowego rzeki Wisły w km 472+600-489+666 gmina Solenie Jezioro, gmina Karczew, Miasto Karczew, Miasto Otwock"	
Data opracowania:	maj 2019	
Skala:	1:1000	
Opracowanie:	mgr Maria Skrzypniak	
<div><div><div><div>OW1/12</div><div>otwór badawczy</div><div>numer/głębokość</div></div><div><div>▼</div><div>sondowanie dynamiczne DPL</div><div></div></div><div><div>▼</div><div>sondowanie statyczne CPT</div><div></div></div><div><div>—</div><div>przekrój geotechniczny</div><div></div></div></div></div>		