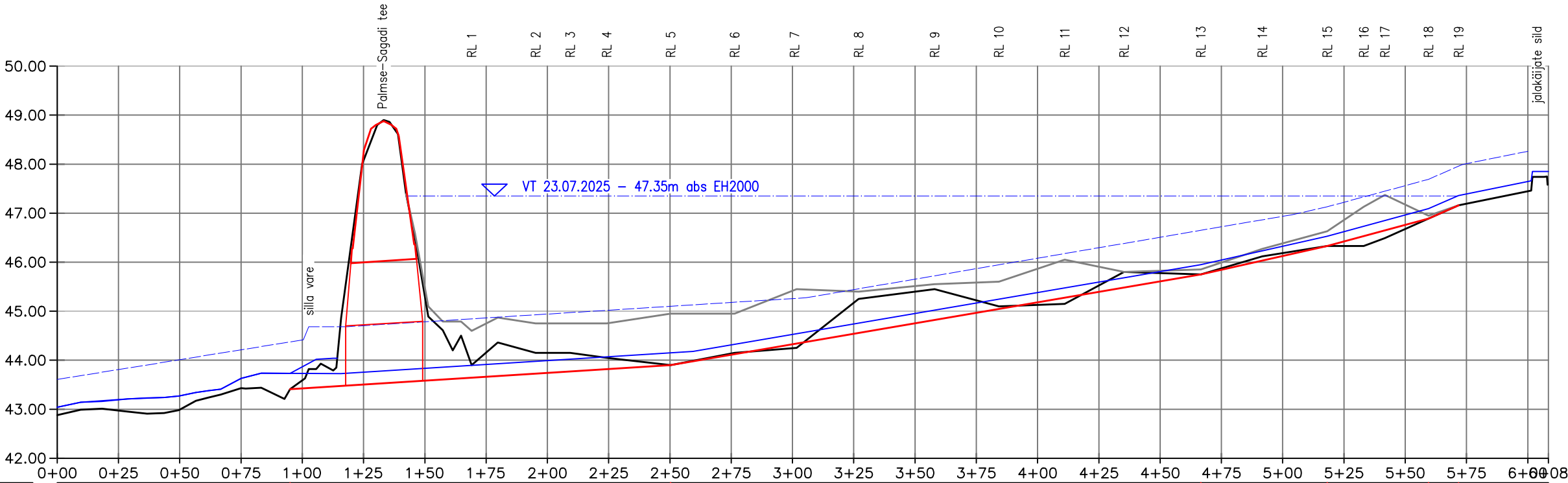




Ojaäärse I paisjärve pikiprofiil

MÕÕTKAVA:
Horisontaal 1:2000
Vertikaal 1:100



VERTIKAALGEOMEETRIA / VERTICAL ALIGNMENT	<div><div></div><div>3.2%</div><div>8.6%</div><div>11.2%</div><div>13.6%</div><div>22.0%</div></div>																														
PROJEKTEERITUD PÕHJA KÕRGUSMÄRK/ ELEVATION MARK OF DESIGNED BOTTOM (m abs)	<div><div>43.43</div><div>43.50</div><div>43.58</div><div>43.66</div><div>43.74</div><div>43.82</div><div>43.90</div><div>44.11</div><div>44.33</div><div>44.54</div><div>44.75</div><div>44.97</div><div>45.18</div><div>45.39</div><div>45.61</div><div>45.84</div><div>46.13</div><div>46.42</div><div>46.76</div><div>47.08</div></div>																														
SETTE PINNA KÕRGUSMÄRK/ ELEVATION MARK OF SEDIMENT SURFACE (m abs)	<div><div></div><div></div><div>45.49</div><div>44.75</div><div>44.75</div><div>44.76</div><div>44.95</div><div>44.95</div><div>45.42</div><div>45.40</div><div>45.51</div><div>45.58</div><div>45.86</div><div>45.91</div><div>45.82</div><div>45.99</div><div>46.38</div><div>46.86</div><div>47.17</div><div>47.45</div></div>																														
PÕHJA KÕRGUSMÄRK/ ELEVATION MARK OF BOTTOM (m abs)	42.88	42.97	42.99	43.43	43.59	48.08	45.30	44.15	44.15	44.05	43.90	44.14	44.24	45.17	45.40	45.22	45.13	45.52	45.78	45.87	46.19	46.33	46.68	47.19	47.45						
SETTE PAKSUS/ THICKNESS OF SEDIMENT	<div><div></div><div></div><div></div><div>-0.18</div><div>-0.60</div><div>-0.60</div><div>-0.71</div><div>-1.05</div><div>-0.81</div><div>-1.17</div><div>-0.23</div><div>-0.11</div><div>-0.36</div><div>-0.73</div><div>-0.38</div><div>-0.05</div><div>-0.12</div><div>-0.20</div><div>-0.53</div><div>-0.50</div><div></div><div></div></div>																														
VAHEKAUGUSED / DISTANCES	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	8							
PIKETID / CHAINAGE	0+00	1+00					2+00					3+00					4+00					5+00					6+00				

LEPPEMÄRGID	
	Maapind/jõe põhi
	Sette pind
	Projekteeritud kontuur
	Arvutuslik normaalveetase
	Arvutuslik maksimumveetase
	Uurimistööaegne veetase (23.07.2025)

Projekteerija:  markelin		Markelin Project OÜ Reg. kood 14680783 MTR nr. EEP004348 Tel. +372 552 8845 info@markelin.ee		Töö nimetus Ojaäärse I paisu likvideerimise projekteerimistööd			
Peatöövõtja: 		Vesiaed OÜ Reg. kood 12175455 MTR nr EEP001374 peeter.napp@vesiaed.ee		Asukoht 17182 Palmse-Sagadi tee km 0,275 Võsupere küla, Haljala vald, Lääne-Viru maakond			
Tellija: RIIGIMETSA MAJANDAMISE KESKUS				Joonise nimetus JÕESÄNGI PIKIPROFIIL		Mõõtkava Mh 1:2000 Mv 1:100	
Insener / Engineer:		Martti Kelindeman					
Valdkonnajuht / Discipline manager:		Martti Kelindeman					
Projekti juht / Project manager:		Peeter Napp					
Fail / Kuupäev: VA2504_TP_AA-X-0X_v01_Oja22rse-l.dwg / 21.11.2025				Töö nr P25003	Stadium TP	Kõide; eriosa TS	Joonise nr 6-002