Kaevandi tähis ja nr		PA-5	Suudme abs. kõrgus	100.	Puuritud (kuup.) Seade	30.08.20 Sedidri		Pinnasevee sügavus/abs. kõrgus	1.20/99.35	Veepind mõõdetud (kuup.)	30.08.2024	
X=6413025							Y=704257					
	Geo in- deks	Süga- vus m	Abs. kõrgus m	Pak- sus m	Geoloogiline lõige	Proov looduslik niiskus	Pinnase kirjeldus					
=	t _{IV}	0.35	100.20	0.35	+ + + 3 + +		Täitepinnas (xMg): ümberpööratud savine liiv (60%) ja muld (10%), sisaldab kruus veeriseid ning ehitusprahti, kohev, niiske.					
1—	fgl _Ⅲ	1.50	99.05	1.15	3			ne PEENLIIV (siSa): ko askollane	illane, kesktihe, niiske,	alates 0.60 masu	udilõhn,	
士		1.50	99.05				Savi	(CI): pruun, vähe- kuni	keskplastne, poolkõva			
2 —	lgl _Ⅲ	2.35	98.20	0.85	6							
3 —	gl≡	4.25	96.30	1.90				ne savine MÖLL Moree purdu 5-10%.	n (saclSi): pruunikashi	all, keskplastne, s	itke, sisaldab	
5—		5.45	95.10	1.20				e mölline SAVI Moreen purdu 5-10%.	(sasiCl): pruunikasha	l, väheplastne, kõ	iva, sisaldab	
6	D ₂ ar	6.10	94.45	0.65	81		Liival	kivi, hallikasvalge, tihe,	niiske (siSa)			

Töö nimetus: Obinitsa aiasaaduste väärinduskompleks.	Joonise nimetus:	Projekti staadium: Uuringud		Mõõtkava: M 1:50	
Kesk 27, Obinitsa küla, Setomaa	Kuupäev:	Töö nr:	Leht:	Lehti:	Joonise nr:
Ehitusgeoloogilised uuringud	04.09.2024	24-066	3	16	GL-2-3