

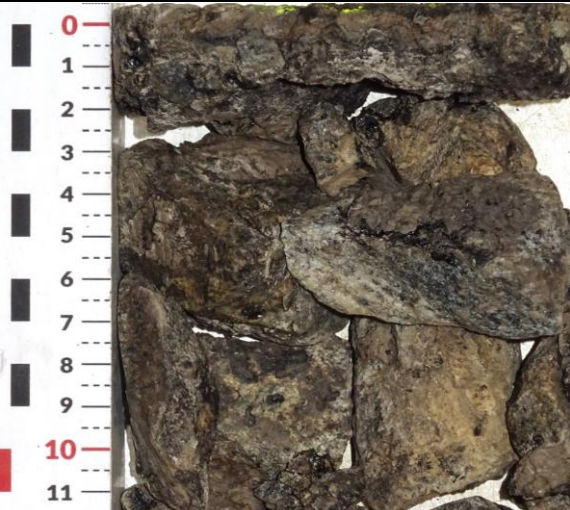
Příloha 3:

**DOKUMENTACE JÁDROVÝCH VÝVRTŮ A SOND**

Označení / staničení:		JV 1	km 0,050 - P	
Stavba:		III/3935 Senorady - hranice kraje		
č.	Materiál	Tloušťka [mm]	Hloubka [mm]	Poznámka
1	PM	115	115	PM s nátěrem
2	ŠD	> 55	> 170	
3				
4				
5				
6				
7				
8				
Zkratky: AV - asfaltové vrstvy, PM - penetrační makadam, ŠD - štěrkodrtě F6 CL, S5 SC - třída a symbol zeminy dle ČSN 73 6133, Tabulka A.1 zeminy byly zatříděny pouze makroskopicky				
Datum odběru:		Umístění vývrtu:		
07.06.2023		1,50 m od okraje AV		

CENTRUM  
DOPRAVNÍHO  
VÝZKUMU

0  
1  
2  
3  
4  
5  
6  
7  
8  
9  
10  
11



Označení / staničení:		JV 2 - S1	km 0,180 - L	
Stavba:		III/3935 Senorady - hranice kraje		
č.	Materiál	Tloušťka [mm]	Hloubka [mm]	Poznámka
1	PM	145	145	PAU lab. č. vz.: O 23-1157 PM s nátěrem
2	ŠD	275	420	šedá ŠD 0/63 mm
3	kamenitá sypanina	380	800	hnědé kamenivo 0/150 mm, písčité
4	S5 SC	> 400	> 1 200	hnědé jílovitopísčité eluvium
5				
6				
7				
8				
<div>Zkratky: AV - asfaltové vrstvy, PM - penetrační makadam, ŠD - štěrkodrtě F6 CL, S5 SC - třída a symbol zeminy dle ČSN 73 6133, Tabulka A.1 zeminy byly zatříděny pouze makroskopicky</div>				
Datum odběru:		Umístění vývrtu:		
12.06.2023		1,20 m od okraje AV		

Centrum  
DOPRAVNÍHO  
VÝZKUMU



Označení / staničení:		JV 3	km 0,320 - P	
Stavba:		III/3935 Senorady - hranice kraje		
č.	Materiál	Tloušťka [mm]	Hloubka [mm]	Poznámka
1	PM	90	90	PM s nátěrem
2	ŠD	> 100	> 190	
3				
4				
5				
6				
7				
8				
<p>Zkratky:</p> <p><b>AV</b> - asfaltové vrstvy, <b>PM</b> - penetrační makadam, <b>ŠD</b> - štěrkodrtě</p> <p><b>F6 CL, S5 SC</b> - třída a symbol zeminy dle ČSN 73 6133, Tabulka A.1</p> <p>zeminy byly zatříděny pouze makroskopicky</p>				
Datum odběru:		Umístění vývrtu:		
07.06.2023		1,40 m od okraje AV		



Označení / staničení:		S 2		km 0,450 - L	
Stavba:		III/3935 Senorady - hranice kraje			
č.	Materiál	Tloušťka [mm]	Hloubka [mm]	Poznámka	
1	PM	140	140	PM s nátěrem	
2	ŠD	90	230	kamenivo 0/63 mm	
3	ŠD	90	320	silně zahliněné kamenivo 0/32 mm	
4	F6 CL	> 880	> 1 200	světle hnědý slabě jemně písčité jíl, sprašová hlína	
5					
6					
7					
8					
<p>Zkratky:</p> <p><b>AV</b> - asfaltové vrstvy, <b>PM</b> - penetrační makadam, <b>ŠD</b> - štěrkodrtě</p> <p><b>F6 CL, S5 SC</b> - třída a symbol zeminy dle ČSN 73 6133, Tabulka A.1</p> <p>zeminy byly zatříděny pouze makroskopicky</p>					
Datum odběru:		Umístění vývrtu:			
12.06.2023		okraj AV			

CENTRUM  
DOPRAVNÍHO  
VÝZKUMU



Označení / staničení:		JV 4	km 0,590 - L	
Stavba:		III/3935 Senorady - hranice kraje		
č.	Materiál	Tloušťka [mm]	Hloubka [mm]	Poznámka
1	PM	75	75	s nátěrem
2	ŠD	> 85	> 160	
3				
4				
5				
6				
7				
8				
Zkratky: AV - asfaltové vrstvy, PM - penetrační makadam, ŠD - štěrkodrtě F6 CL, S5 SC - třída a symbol zeminy dle ČSN 73 6133, Tabulka A.1 zeminy byly zatříděny pouze makroskopicky				
Datum odběru:		Umístění vývrtu:		
12.06.2023		1,30 m od okraje AV		



Označení / staničení:		JV 5 - S 3	km 0,720 - P	
Stavba:		III/3935 Senorady - hranice kraje		
Č.	Materiál	Tloušťka [mm]	Hloubka [mm]	Poznámka
1	PM	115	115	PAU lab. č. vz.: O 23-1158 PM s nátěrem
2	ŠD	365	480	s nátěrem
3	F6 CL	> 720	> 1 200	sprašové hlíny
4				
5				
6				
7				
8				
<div>Zkratky:</div> <div>AV - asfaltové vrstvy, PM - penetrační makadam, ŠD - štěrkodrtě</div> <div>F6 CL, S5 SC - třída a symbol zeminy dle ČSN 73 6133, Tabulka A.1</div> <div>zeminy byly zatříděny pouze makroskopicky</div>				
Datum odběru:		Umístění vývrtu:		
07.06.2023		1,30 m od okraje AV		

Centrum  
DOPRAVNÍHO  
VÝZKUMU





Označení / staničení:		S 4		km 0,830 - L	
Stavba:		III/3935 Senorady - hranice kraje			
č.	Materiál	Tloušťka [mm]	Hloubka [mm]	Poznámka	
1	AV	5	5	vysprávka	
2	AV	10	15		
3	PM	115	130	PM s nátěrem	
4	ŠD	490	620	zahliněné kamenivo 0/63 mm	
5	F6 CL	> 580	> 1 200	rezavohnědý, slabě jemně písčité jíl, svahový jíl	
6					
7					
8					
<div>Zkratky: AV - asfaltové vrstvy, PM - penetrační makadam, ŠD - štěrkodrtě F6 CL, S5 SC - třída a symbol zeminy dle ČSN 73 6133, Tabulka A.1 zeminy byly zaříděny pouze makroskopicky</div>					
Datum odběru:		Umístění vývrtu:			
07.06.2023		okraj AV			

CDV  
CENTRUM  
DOPRAVNÍHO  
VÝZKUMU

