

Foraje geotehnice/ Geotechnical borhole
Pasaj pe DE(drum agricol) peste DX la km 49+339 /
Bridge on DE(agricultural road) over DX at km 46+339

Foraj nr: F5601 Scara 1:200					Foraj nr: F6006 Scara 1:200					Foraj nr: F6007 Scara 1:200							
Adâncime (m)	Descrierea Litologica	Coloana stratigrafică	Adâncime (m)	Grosime (m)	% Recupere	Adâncime (m)	Descrierea litologică	Coloana stratigrafică	Adâncime (m)	Grosime (m)	% Recupere	Adâncime (m)	Descrierea litologică	Coloana stratigrafică	Adâncime (m)	Grosime (m)	% Recupere
0.0-0.8	Pământ Vegetal		0.80	0.80	100	0.0-0.8	Umplutura		0.80	0.80	100	0.0-0.8	Umplutura		0.80	0.80	100
0.8-1.5	Argila prafoasa, culoare cafenie, plastic vartoasa		1.50	0.70	100	0.8-1.5	Argila prafoasa, cafenie, cu concretuni, plastic vartoasa		1.50	0.70	100	0.8-1.5	Argila prafoasa, cafenie, plastic vartoasa		1.50	0.70	100
1.5-3.0	Argila prafoasa, culoare ruginie, plastic consistenta		3.00	1.50	100	1.5-3.0	Argila prafoasa, cenuziu-galbule, plastic vartoasa		3.00	1.50	100	1.5-3.0	Argila prafoasa, cenuziu-galbule, plastic vartoasa		3.00	1.50	100
3.0-4.0	Argila prafoasa, culoare cenuziu-maronie, plastic consistenta		4.00	1.00	100	3.0-4.0	Argila nisipoasa, galbule, plastic moale		4.00	1.00	100	3.0-4.0	Nisip fin, argilos, cafeniu, cu intercalatii cenusi		4.00	1.00	100
4.0-4.8	Argila prafoasa, slab nisipoasa, culoare cenuziu-galbule, plastic moale		4.80	0.80	100	4.0-4.8	Argila prafoasa, slab nisipoasa, cafenie, cu intercalatii cenusi, plastic moale		4.80	0.80	100	4.0-4.8	Argila prafoasa, cafenie, cu intercalatii cenusi, plastic vartoasa		4.80	0.80	100
4.8-7.4	Argila prafoasa, culoare cafenie, plastic moale		7.40	2.60	100	4.8-7.4	Argila prafoasa, nisipoasa, culoare cenuziu-galbule, plastic moale		7.40	2.60	100	4.8-7.4	Nisip fin, argilos, cafeniu, cu intercalatii cenusi, plastic vartoasa		7.40	2.60	100
7.4-8.0	Argila prafoasa, nisipoasa, culoare cenuziu-galbule, plastic moale		8.00	0.60	100	7.4-8.0	Nisip cenuziu, slab argilos, plastic moale		8.00	0.60	100	7.4-8.0	Nisip fin, slab argilos, cenuziu, plastic moale		8.00	0.60	100
8.0-8.7	Nisip fin cenuziu, slab argilos cu stare de indesare "afanat"		8.70	0.70	100	8.0-8.7	Nisip cenuziu-negricios, slab argilos		8.70	0.70	100	8.0-8.7	Argila prafoasa, cenuzie, plastic consistenta		8.70	0.70	100
8.7-10.0	Nisip fin-mediu cenuziu cu stare de indesare "afanat"		10.80	10.80	100	10.0-10.5	Nisip mediu, cenuziu		10.50	1.50	100	10.0-10.5	Argila prafoasa, cenuzie, plastic vartoasa		10.50	1.50	100
10.5-18.5		Argila prafoasa, culoare cenuzie, plastic moale					18.50	3.00	100	10.5-18.5	Argila prafoasa, cenuzie, plastic vartoasa		18.50	3.00	100	10.5-18.5	Argila prafoasa, cenuzie, plastic vartoasa



PROIECTANT / DESIGNER: S.C. CONSITRANS S.R.L.	BENEFICIAR / BENEFICIARY: MUNICIPIUL ARAD, MUNICIPIUL ORADEA, CONSILIUL JUDETEAN ARAD, CONSILIUL JUDETEAN BIHOR CNAIR	FUNCTIA / POSITION: COORDONATOR DE PROIECT / PROJECT MANAGER SEF PROIECT SPECIALITATE / TEAM LEADER	NUME / NAME: ing. S. VEACESLAV ing. D. COVELTIR	SEMNTURA / SIGNATURE: 	Titlu plansa / Drawing title:	REV/REV.	DATA/DATE:	DETALII REVIZIE / REVISION DETAILS:	PROIECTAT / DESIGNER:
					Foraje geotehnice/ Geotechnical Borhole Pasaj pe DE peste DX la km 49+339 Bridge on DE over DX at km 49+339	R00	11.2023	P.T.E.	Consitrans
 UNIUNEA EUROPEANĂ PROIECT CO-FINANȚAT DIN FONDUL DE COEZIUNE, PRIN PROGRAMUL OPERAȚIONAL INFRASTRUCTURĂ MARE / PROJECT CO-FINANCED FROM THE COHESION FUND, THROUGH THE LARGE INFRASTRUCTURE OPERATIONAL PROGRAM	 GUVERNUL ROMÂNIEI Instrumente Structurale 2014-2020	FAZA PROIECTARE / DESIGN STAGE: PROIECT TEHNIC DE EXECUTIE / EXECUTION TECHNICAL PROJECT	PROIECTAT / DESIGNER: ing. V. URDAREANU	VERIFICAT / INTERNAL CHECKER: ing. D. COVELTIR	LUCRARI DE POD / BRIDGE WORKS				
					Contract /Contract: 14724/01.07.2021 Project /Project no.: 001/2021	Data / Date: 11.2023	Scara /Scale: 1:200	Cod plansa / Drawing code: CST-0121-PTE-0-DX- 02-P30-DGF-01-R00	