



UNIUNEA EUROPEANĂ



Instrumente Structurale
2014-2020



AUTOSTRADA / DRUM EXPRES SUCEAVA - SIRET

ANUNȚ

Pentru investiția "Autostrada Suceava - DN2H și drum expres DN2H - frontiera Siret", Sector 8, km 49+200-55+700, în perioada 15.05.2023 - 25.07.2023, pe teritoriul UAT SIRET se vor realiza investigații geotehnice inclusiv pe terenuri aflate în proprietate privată.

În conformitate cu prevederile Legii nr. 255/2010 cu modificările și completările ulterioare, cap. IV, art. 16: (1) „Deținătorii cu orice titlu ai imobilelor situate pe coridorul de expropriere, afectate de elaborarea documentației de urbanism, studiului de fezabilitate - varianta finală sau a documentațiilor topo-cadastrale, după caz, după o prealabilă și obligatorie înștiințare efectuată de către expropriator, sunt obligați să permită accesul pentru efectuarea măsurărilor topografice, a studiilor geotehnice și a oricăror operațiuni necesare studiului de fezabilitate, precum și a studiilor de teren arheologice”.

De asemenea, în conformitate cu prevederile HG nr. 53 din 2011 - Norme de aplicare a Legii 255/2010: „(3) În vederea efectuării activităților prevăzute la alin. (1) și (2), înștiințarea efectuată de expropriator se face printr-un anunț afișat la sediul consiliului local al unității administrativ-teritoriale, ce va cuprinde cel puțin amplasamentul lucrării și calendarul referitor la datele în care se va permite accesul pentru activitățile respective”.

În consecință, în conformitate cu prevederile legislative, vă rugăm să permiteți accesul utilajelor pentru efectuarea investigațiilor geotehnice conform planurilor de situație.

Proiect cofinanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională prin Programul Operațional
Infrastructură Mare 2014-2020

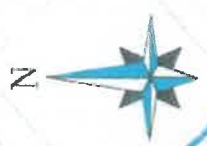


DRUM EXPRES SUCEAVA-SIRET - ANEXA 1 - LISTA INVESTIGATII GEOTEHNICE_SECTOR 8, KM 49+200-55+700, Traseu, Nod rutier SIRET NORD și Giratie DN2

Sectorizare / UAT	INDICATIV NOU Foraj	km NOU - modif. Ax- / au (m)	desazare Foraj - st. - dr. / au (m)	coordonate STERED 70		Numar cadastral/Nr. Top - Proprietar	descriere obiective	h debleu - D / rambleu - R (m)	Adancime Foraj (m)
				X	Y				
	F50_3	50+470	ak	575942.1253	717758.6907	NEIDENTIFICAT	Debleu	10.4	22.0
	F50_6	50+470	dr. 48m / ak	575986.9780	717721.9179	NEIDENTIFICAT	Amonte Debleu - margine ampriza	11.8	24.0
	F50_4	50+670	ak	576057.5614	717921.7496	NEIDENTIFICAT	Debleu	7.4	15.0
	F50_7	50+670	st. 39m / ak	576024.3294	717941.9974	NEIDENTIFICAT	Amonte Debleu - margine ampriza	9.0	18.0
	F51_1	50+870	ak	576149.2449	718099.3803	NEIDENTIFICAT	Rambleu	2.9	6.0
	BH53_6	53+760	ak	578483.3191	719475.5683	32876 - STATUL ROMAN, DOMENIUL PUBLIC - ADMINISTRATIA NATIONALA APELE ROMANE, ape statutare			40.0
	BH53_7	53+860	ak	578580.3113	719516.8319	NEIDENTIFICAT			40.0
	BH53_8	53+910	ak	578632.5617	719489.8345	35335 - PROULSOK SRL, CIF: 17590003, neproductiv			40.0
	BH53_9	53+950	ak	578672.5478	719490.8316	35335 - PROULSOK SRL, CIF: 17590003, neproductiv			25.0
	BH53_10	53+990	ak	578712.5409	719490.8487	35335 - PROULSOK SRL, CIF: 17590003, neproductiv			30.0
	BH54_1	54+030	ak	578752.5209	719489.2708	35335 - PROULSOK SRL, CIF: 17590003, neproductiv			25.0
	BH54_2	54+070	ak	578792.4877	719486.7141	35335 - PROULSOK SRL, CIF: 17590003, neproductiv			30.0
	BH54_3	54+110	ak	578832.2612	719482.9764	35335 - PROULSOK SRL, CIF: 17590003, neproductiv			25.0
	BH54_4	54+150	ak	578871.9064	719478.0504	35335 - PROULSOK SRL, CIF: 17590003, neproductiv			25.0
	BH54_5	54+190	ak	578911.4887	719471.9705	35335 - PROULSOK SRL, CIF: 17590003, neproductiv			25.0
	BH54_6	54+230	ak	578950.9311	719464.7127	35335 - PROULSOK SRL, CIF: 17590003, neproductiv			25.0
	BH54_7	54+270	ak	578989.9253	719456.2917	35335 - PROULSOK SRL, CIF: 17590003, neproductiv			25.0
	BH54_8	54+310	ak	579028.7608	719446.7161	35335 - PROULSOK SRL, CIF: 17590003, neproductiv			25.0
	BH54_9	54+350	ak	579067.2956	719435.9950	35335 - PROULSOK SRL, CIF: 17590003, neproductiv			25.0
	BH54_12	54+670	ak	579180.7599	719397.0588	NEIDENTIFICAT			25.0
	BH54_13	54+510	ak	579217.7558	719381.8491	30869 - la locul BETIC - MATEIUCU VIORICA			30.0
	F54_1	54+600	ak	579299.2093	719343.6087	la sud de parcela cu NC30869	Rambleu	4.0	6.0
	F54_2	54+800	ak	579470.7528	719241.0369	la sud de parcela cu NC31586	Rambleu	1.8	6.0
	F55_1	55+000	ak	579655.0478	719173.8668	NEIDENTIFICAT	Rambleu	1.8	6.0
	BH55_1	55+105	ak	579756.4883	719197.8008	NEIDENTIFICAT			30.0
	BH55_2	55+125	ak	579774.1996	719207.0881	NEIDENTIFICAT			30.0
	BH55_3		st. 47m / ak	579816.7603	719199.3490	NEIDENTIFICAT	Pod pe DEX peste Canal Pârâu Siret, km 55+115, l=20.00m, 1 deschidere (1x20m);	R 1 R 3.0m	30.0
	BH55_4		st. 20m / ak	579825.4848	719273.8326	NEIDENTIFICAT			30.0
	BH55_5	55+203	dr. 20m / ak	579846.2056	719239.7377	NEIDENTIFICAT	Pasaj pe bretea DN2 peste DEX, km 55+203.22, l=94.00m; 3 deschideri (27m+40m+27m)	R 2 7m	25.0
	BH55_6		dr. 47m / ak	579864.3576	719219.7735	NEIDENTIFICAT			30.0

SECTOR 8 / UAT SIRET

F55_2	55+300	ax	579884.2902	719338.5465	NEIDENTIFICAT	Rambleu	3.4	6.0
F55_3	55+500	ax	579879.2734	719534.6028	37180 - STATUL ROMÂN, domiciliu public - CNAIR PRIN DRDP IASI - DN2 Tronsoa 55, de la km 479+333 la km 480+099	Rambleu	1.2	6.0
F55_4	55+680	st. 20m / ax	579814.4781	719704.2091	36731 - POPOVICI DANIEL - VALENTIN	Rambleu-Nivel teren - DN2	0.5	6.0
FNS_B1_1	0+190	ax - Br. DN2	579856.2496	719512.8104	32747 - la localitate - CHIDEȘA ECATERINA	drum (Rambleu) - PODET	3.8	8.0
FNS_B1_2	0+350	ax - Br. DN2	579815.2941	719368.6426	NEIDENTIFICAT	drum (Rambleu)	9.4	14.0
FNS_B1_3	0+550	ax - Br. DN2	579891.3320	719195.7507	NEIDENTIFICAT	drum (Rambleu)	7.8	12.0
FNS_B1_4	0+670	ax - Br. DN2	579974.9343	719110.5269	37187 - STATUL ROMÂN, domiciliu public - CNAIR PRIN DRDP	drum (Rambleu) - PODET	3.0	8.0
FNS_B1_5	0+820	ax - Br. DN2	580023.2953	718969.2650	IASI - DN2 Tronsoa 55, de la km 479+333 la km 480+099	drum (Rambleu)	0.1	6.0
Figuratie_DN2	-	st. 20m / ax - DN2 existent	579502.1940	720806.0850	35053 - 14 - parcela A74 - SERDENCIUȚ NEIU, SERDENCIUȚ RODICA	Rambleu-Nivel teren - DN2	0.5	6.0



UAT
SIRET

BH 51_1-ax, h=25m

F51_3-ax
h=15m

F51_2-ax
h=15m

F51_1-ax
h=7m

F50_6
-dr. 48m/ax
h=24m
(Pz-In)

UAT
MUSENITA

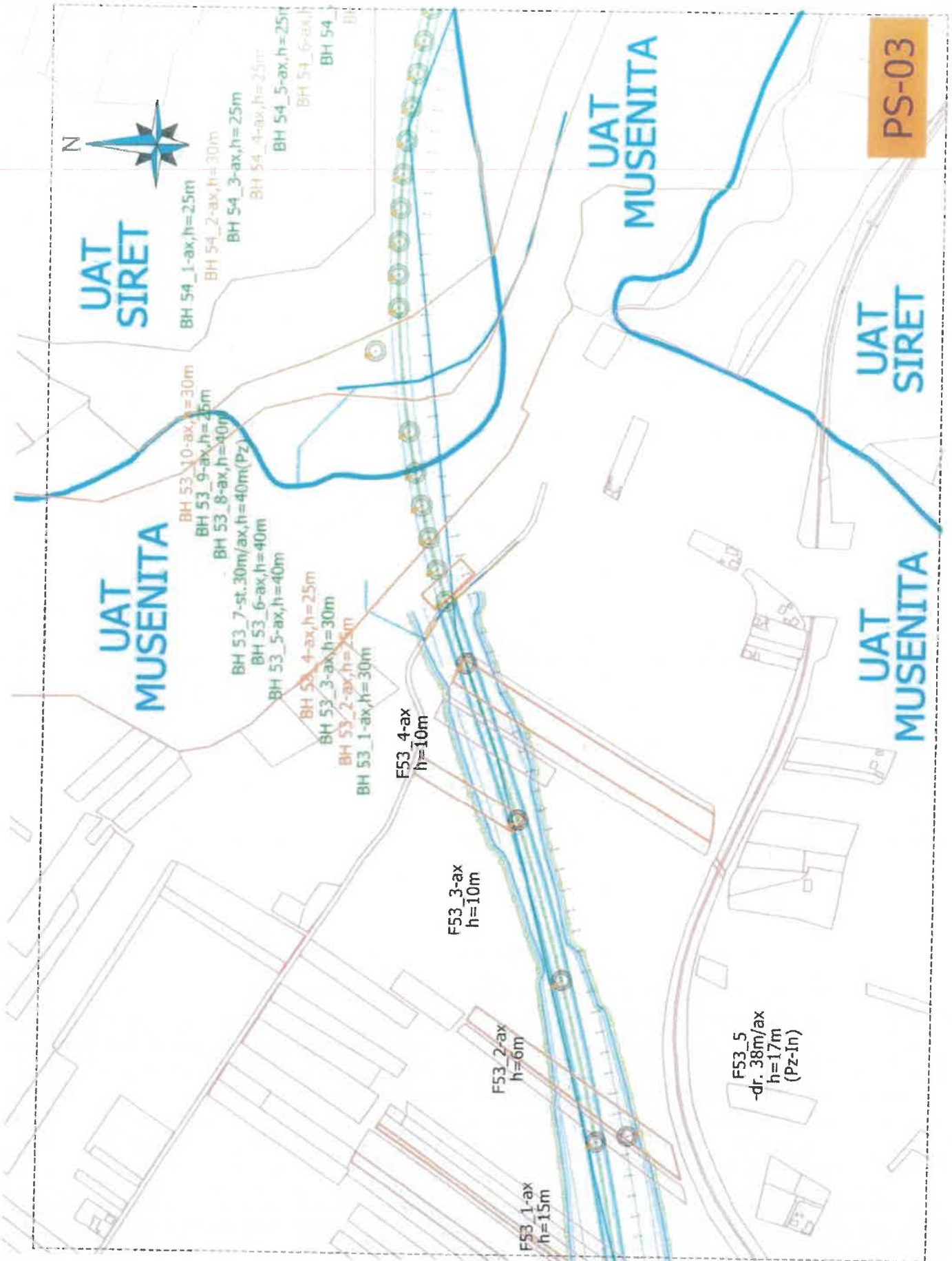
F50_4-ax
h=15m

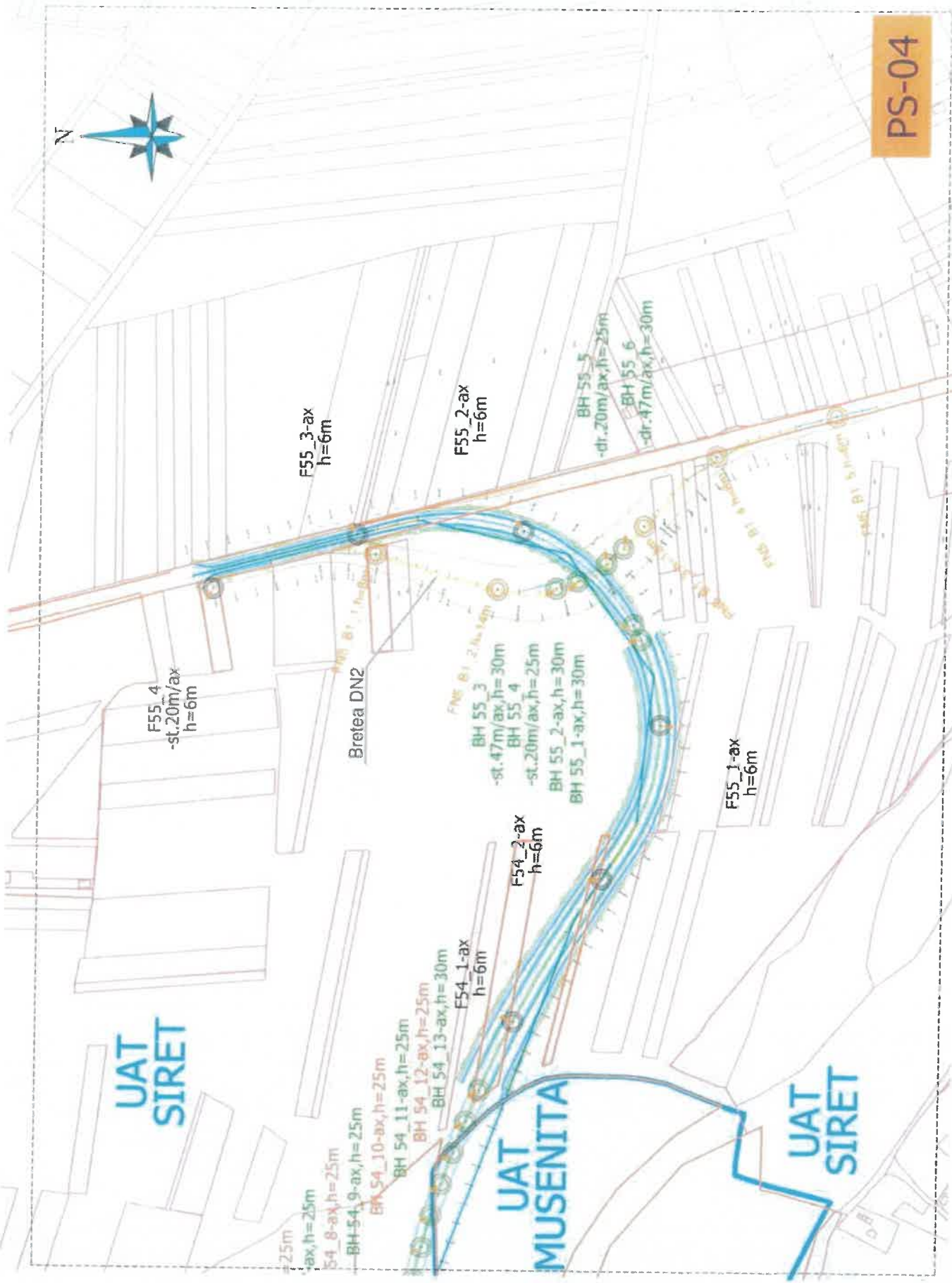
F50_7
-st. 39m/ax
h=18m
(Pz-In)

UAT
SIRET

F50_3-ax
h=22m

UAT
MUSENITA





BH 54_8-ax, h=25m

BH 54_9-ax, h=25m

BH 54_10-ax, h=25m

BH 54_11-ax, h=25m

BH 54_12-ax, h=25m

BH 54_13-ax, h=30m

F54_1-ax
h=6m

F54_2-ax
h=6m

BH 55_3
-st. 47m/ax, h=30m

BH 55_4
-st. 20m/ax, h=25m

BH 55_2-ax, h=30m

BH 55_1-ax, h=30m

F55_1-ax
h=6m

F55_3-ax
h=6m

F55_2-ax
h=6m

BH 55_5
-dr. 20m/ax, h=25m

BH 55_6
-dr. 47m/ax, h=30m

F55_4
-st. 20m/ax
h=6m

Bretea DN2

UAT
SIRET

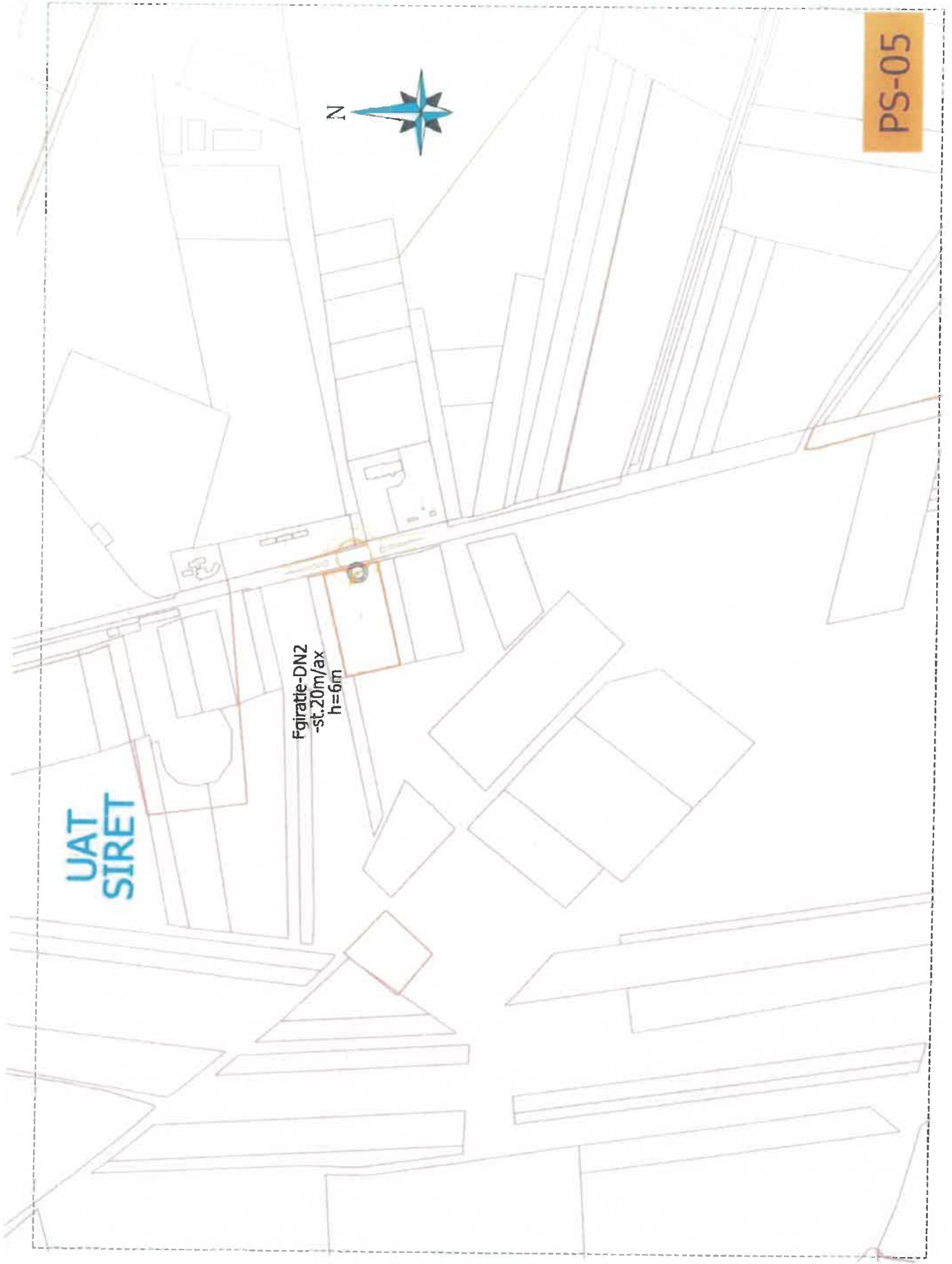
UAT
MUSENITA

UAT
SIRET



UAT
SIRET

Fgiratie-DN2
-st. 20m/ax
h=6m





UAT
MUSENITA

UAT
SIRET

PS_Ortofoto-01

F51_3-ax
h=15m

F51_2-ax
h=15m

F51_1-ax
h=7m

F50_4-ax
h=15m

F50_7
-st. 39m/ax
h=18m
(Pz-In)

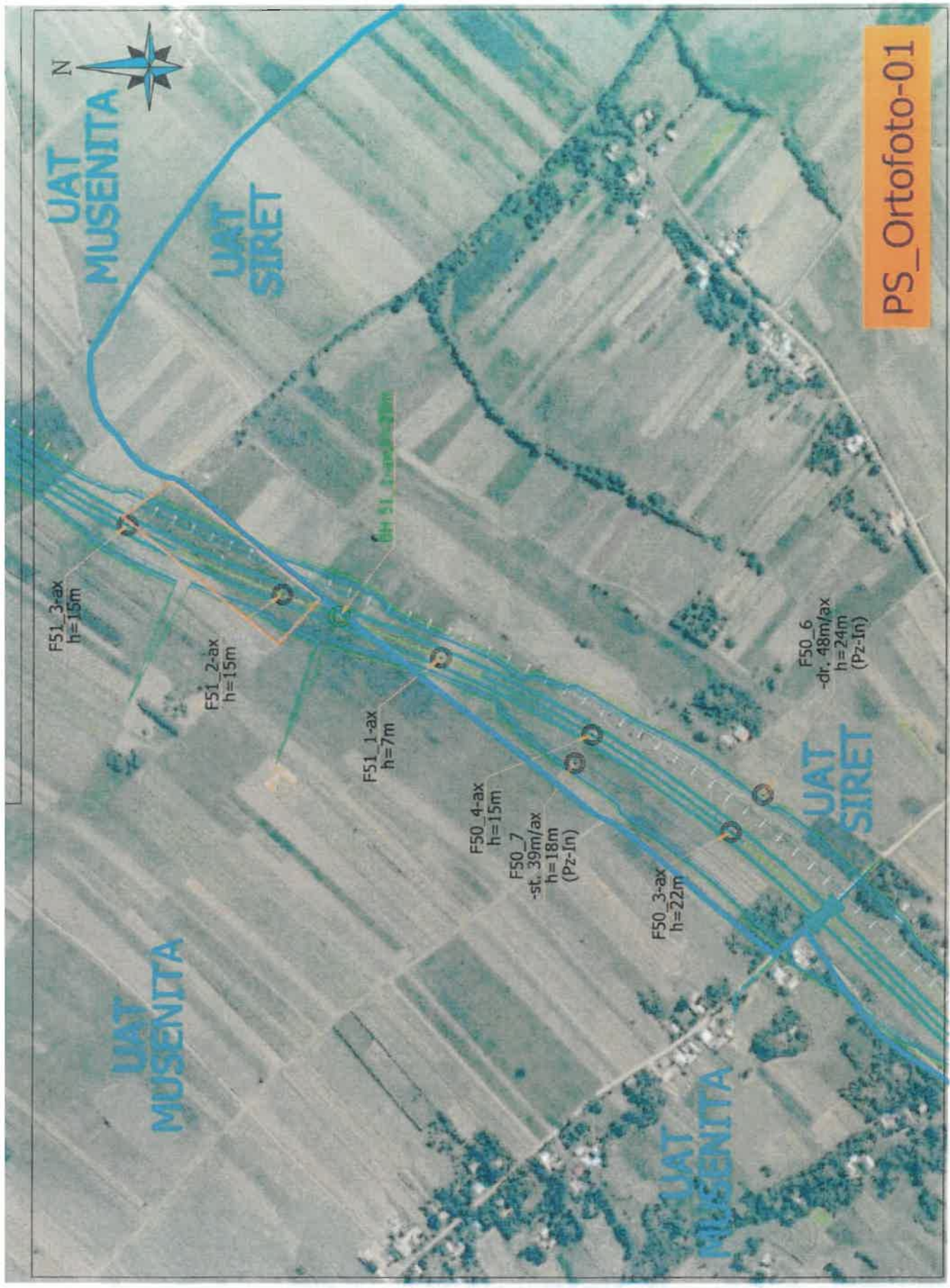
F50_3-ax
h=22m

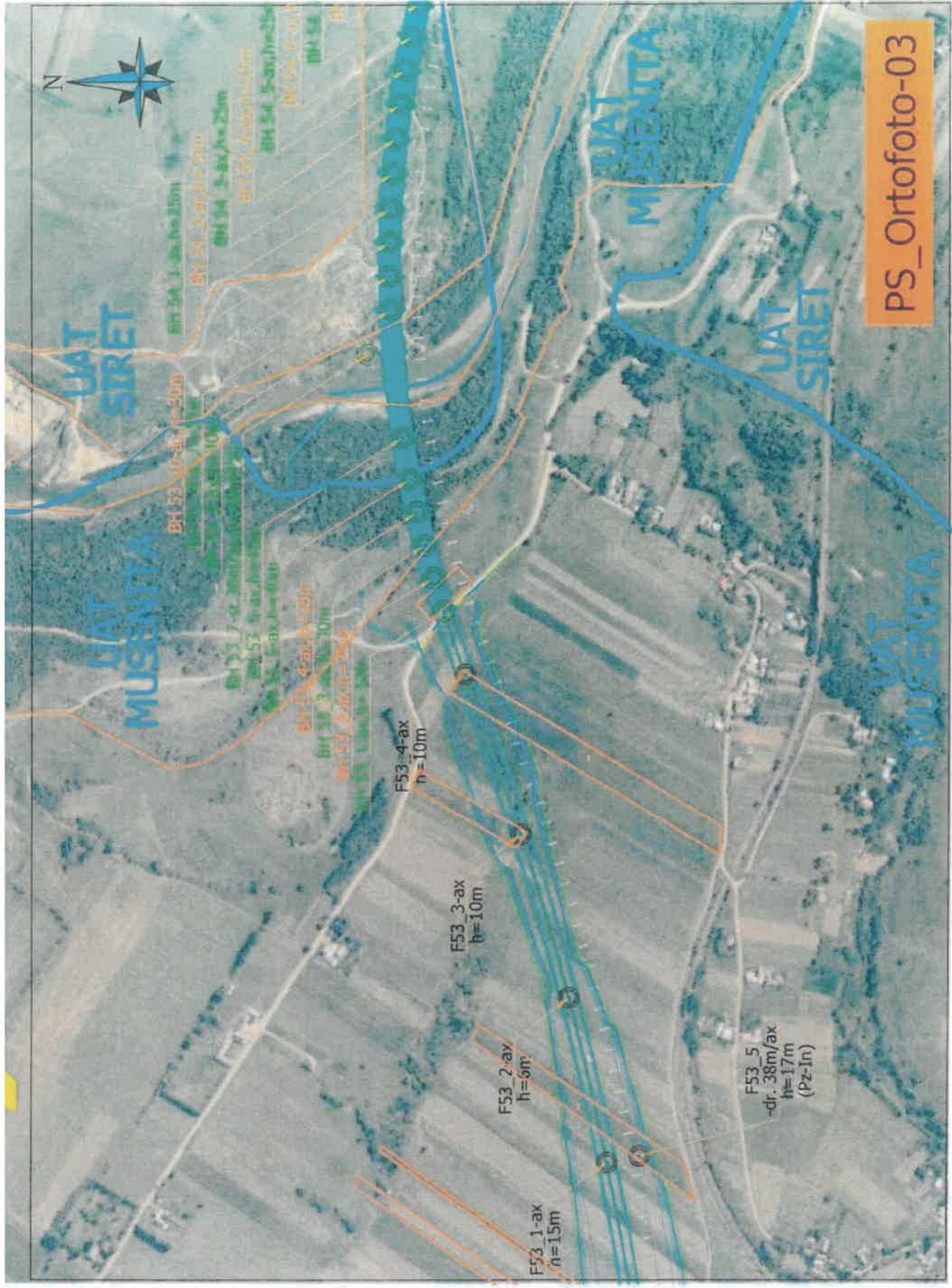
F50_6
-dr. 48m/ax
h=24m
(Pz-In)

UAT
MUSENITA

UAT
MUSENITA

UAT
SIRET







PS_Ortofoto-04

