

RAPORT DE INSTALARE

DATA	18.05.2021	LOCATIE	Huruiesti
SITE	007882	TURN	80 m grinzi cu zăbrele

ECHIPAMENTE

ANEMOMETRE

CANAL	MODEL	SERIE	SET (Scale factor)	OFFSET	INALTIME	DIRECTIE
CH 1	Thies FCA	06209904	0,04632	0,22209	80 m	E
CH 2	Thies FCA	06209911	0,04628	0,2512	70 m	E
CH 3	Thies FCA	06209903	0,04618	0,25819	60 m	E
CH 4	Thies FCA	06209900	0,04642	0,20649	40 m	E
CH 5	NRG S1 ANEMOMETER	94120000721	0,09356	0,14449	80 m	V
CH6	NRG S1 ANEMOMETER	94120000729	0,0935	0,16096	60 m	V

CANAL	DIMENSIUNE BRAT	DIRECTIE BRAT
Ch1	3 m	E
Ch2	3 m	E
Ch3	3 m	E
CH4	3 m	E
CH5	3 m	V
CH6	3 m	V

WIND-VANE

CANAL	MODEL	ÎNĂLȚIME	DIRECȚIE
CH 13	NRG 200M Wind Direction Vane	80 m	E
CH 14	NRG 200M Wind Direction Vane	60 M	E

CANAL	DIMENSIUNE BRAT	DIRECTIE BRAT
CH13	3 m	E
CH14	3 m	E

SENZOR TEMPERATURA

CANAL	MODEL	ÎNĂLȚIME
CH16	T60 temperature sensor	80 m
CH17	T60 temperature sensor	12m

PIRANOMETRE

CANAL	MODEL	ÎNĂLȚIME
CH20	Li-Cor LI-200R Pyranometer	15 m

LOGGER

MODEL	SERIE	ÎNĂLȚIME
SYMPHONIE PRO 8206	820607882	10 m

iPACK

MODEL	SERIE	ÎNĂLȚIME
SYMPHONIE GPS GSM 3G 7984	798401695	10 m

LATITUDINE	46.246805
LONGITUDINE	27.2275866

LAMPĂ BALIZAJ

MODEL	ÎNĂLȚIME	Nr. buc
Baliza medium intensity QUASAR (AL OBS-13-024)	80 m	1
Baliza LOW intensity PULSAR (AL OBS-07-024—AL OBS-01-AX)	80 m	3

CABLURI CONECTARE

NR.CRT	LUNGIME	MODEL
1	90	Thies Cable 90m (295')
2	78	Thies Cable 78m (256')
3	67	Thies Cable 67m (220')
4	46	Thies Cable 45m (154')
5	90	S1 Cable 90m (295')
6	67	S1 Cable 67m (220')
7	90	Sensor Cable 3C
8	67	Sensor Cable 3C
9	90	T60 Temperature Sensor 90m cable

OBSERVAȚII:

În perioada 13.05.2021-18.05.2021 societatea EXTREM ACCES S.R.L. a montat turnul de 80 m grindă cu zăbrele pe raza comunei Huruiеști, iar echipamentele au fost montate de către RENOVATIO ASSET MANAGEMENT S.R.L. Turnul a început să transmită date începând cu data de 19.05.2021.

Echipa tehnică: