

Ech.1/100

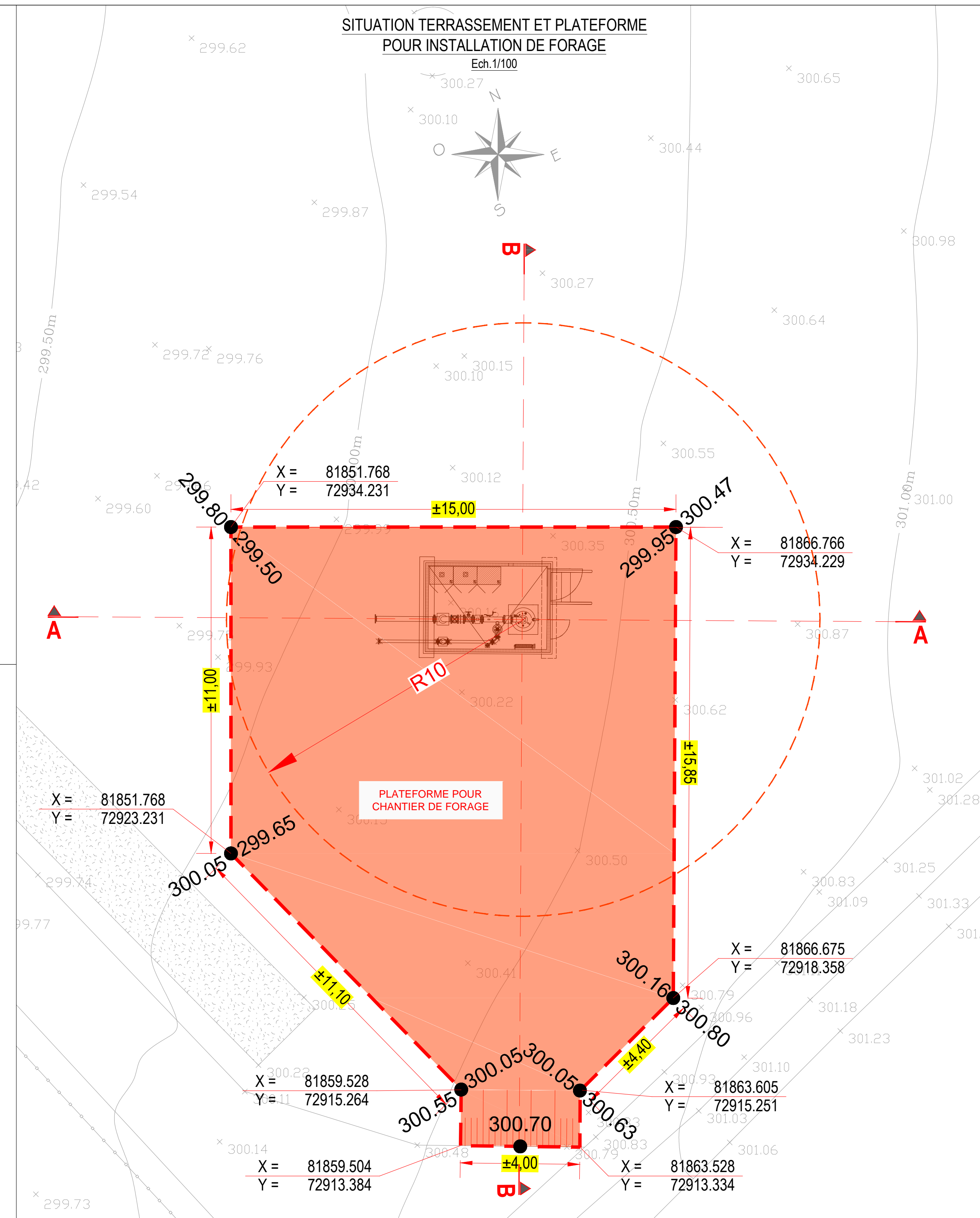
Echelle en X : 1/100
Echelle en Y : 1/100

Numéro de profils en travers	P1.1	P1.2	P1.3	P1.4	P1.5	P1.6	P1.7
Cotes Terrain Naturel	299.60	299.74 299.77	299.95 300.03	300.09 300.17 300.22 300.28	300.49 300.60	300.81 300.86	301.05 301.18 301.21
Distances partielles TN	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	
Distances cumulées TN	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	25.00	30.00
Cotes projet fini				300.15 300.80	300.80 300.51		
Cotes projet terrassement		299.88	299.64	299.79	299.86	299.94	299.99





Ech.1/100


Echelle en X : 1/100
Echelle en Y : 1/100

Número de profils en travers	P1.1	P1.2	P1.3	P1.4	P1.5	P1.6	P1.7
Cotes Terrain Naturel	300.33 300.27 300.24 300.25	300.27 300.27 300.26 300.28	300.29 300.30 300.30	300.33 300.34 300.36	300.41 300.43 300.45	300.51 300.57	300.69 300.69
Distances partielles TN	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	
Distances cumulées TN	0.00	5.00	10.00	15.00	20.00	25.00	30.00
Cotes projet fini							
Cotes projet terrassement							

**ANLAGE 6.2**

SOUMISSION

MAÎTRE D'OUVRAGE:												
			SYNDICAT DES EAUX DU BARRAGE D'ESCH-SUR-SÛRE									
PROJET: SOLUTIONS DE SECOURS SH ET TP : Extension + Assainissement												
OBJET: SCHEIDHOF Raccordement des nouveaux forages-captages SH-15-6 & SH-15-7 SH 15-7 - Terrassement - Situation - Coupes												
IND.	DATE	DESSINÉ		CONTRÔLÉ		VALIDÉ		MODIFICATIONS				
		INITIALE	VISA	INITIALE	VISA	INITIALE	VISA					
E												
D												
C												
B												
A												
								ECHELLE :		FICHIER :	No PLAN :	INDICE :
/	25.05.2018	S.J.O.		M.G.		J.T.		1/100	110-116.dwg	H163621-114	/	


ENGINEERING
 ingénieurs-conseils