



Tecnimont

STANDARD TYPE
Tipo Standard

VBN

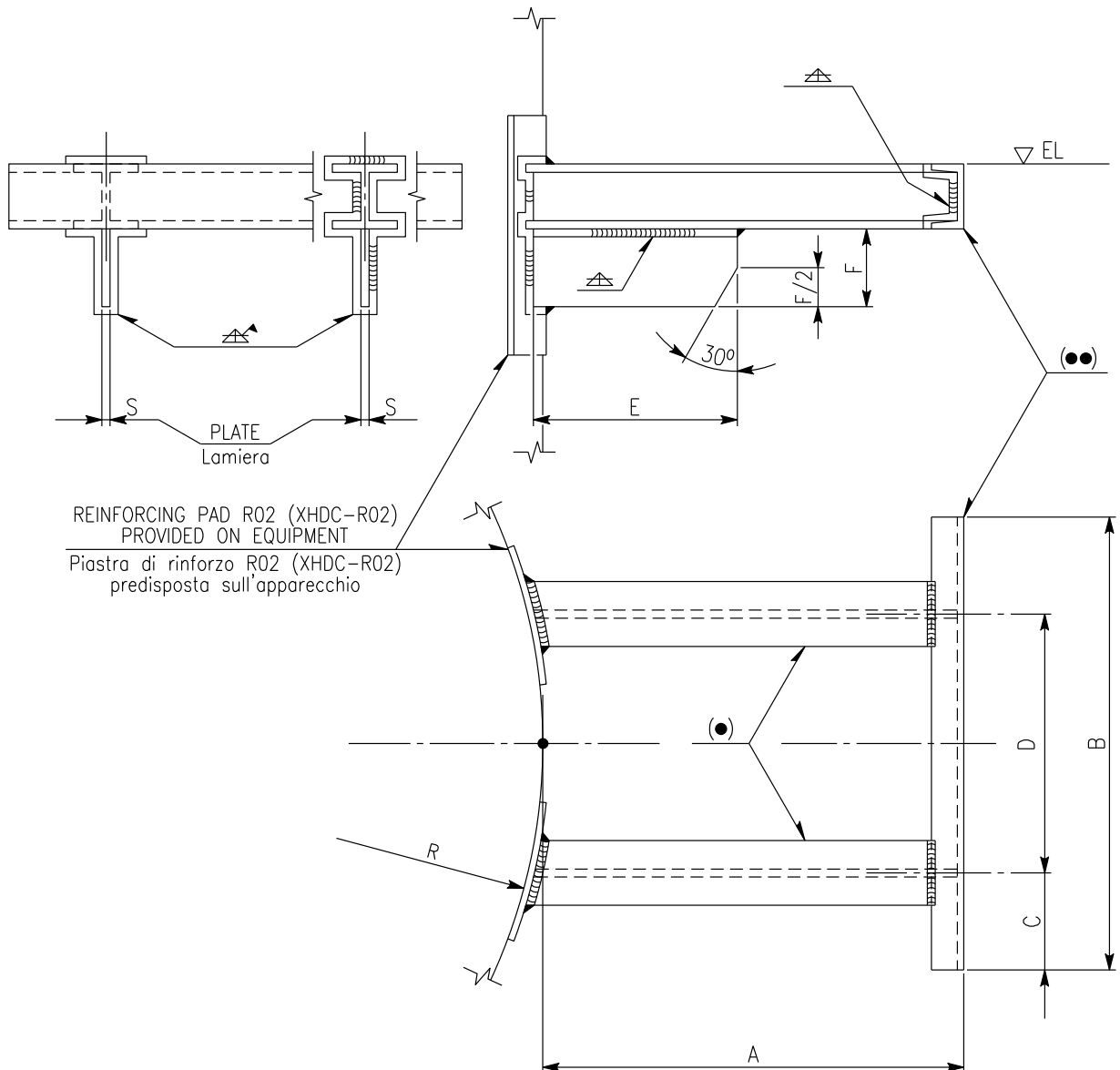
FOGLIO
Sheet

6

ISSUE
Em.

02

TYPE Tipo	MATERIAL CLASS Classe materiali	CHARACTER. DIMENSION Dim. caratt.	DIMENSIONS Dimensioni						ORIENTATION OPTION Variante di orientamento	DESIGN DATA (1) Dati di progetto
* (1a)		(●)	A	B	C	D	R	EL		
VB67	* (1d)	* (3a)	* (4a)	* (4b)	* (4c)	* (4d)	*	*		



(●)	(●●)	A	E	F	S	(●)	(●●)	A	E	F	S
HE 100A	UPN 100	400÷500	300	130	10	HE 160A	UPN 160	400÷500	300	200	12
		501÷750	500					501÷750	500		
HE 120A	UPN 120	400÷500	300	150	10	HE 180A	UPN 180	400÷500	300	200	12
		501÷750	500					501÷750	500		
HE 140A	UPN 140	400÷500	300	200	12	HE 200A	UPN 200	400÷500	300	200	12
		501÷750	500					501÷750	500		

FOR REFERENCES AND NOTES SEE LAST SHEET – Per riferimenti e note vedere ultimo foglio

Questo documento è proprietà di Tecnimont e non può essere utilizzato in alcun modo da terzi senza preventiva autorizzazione

THIS DOCUMENT IS TECNIMONT'S PROPERTY AND CANNOT BE USED BY OTHERS FOR ANY PURPOSE, WITHOUT PRIOR WRITTEN CONSENT