



Tecnimont

STANDARD TYPE
Tipo Standard

SBD

FOGLIO
Sheet

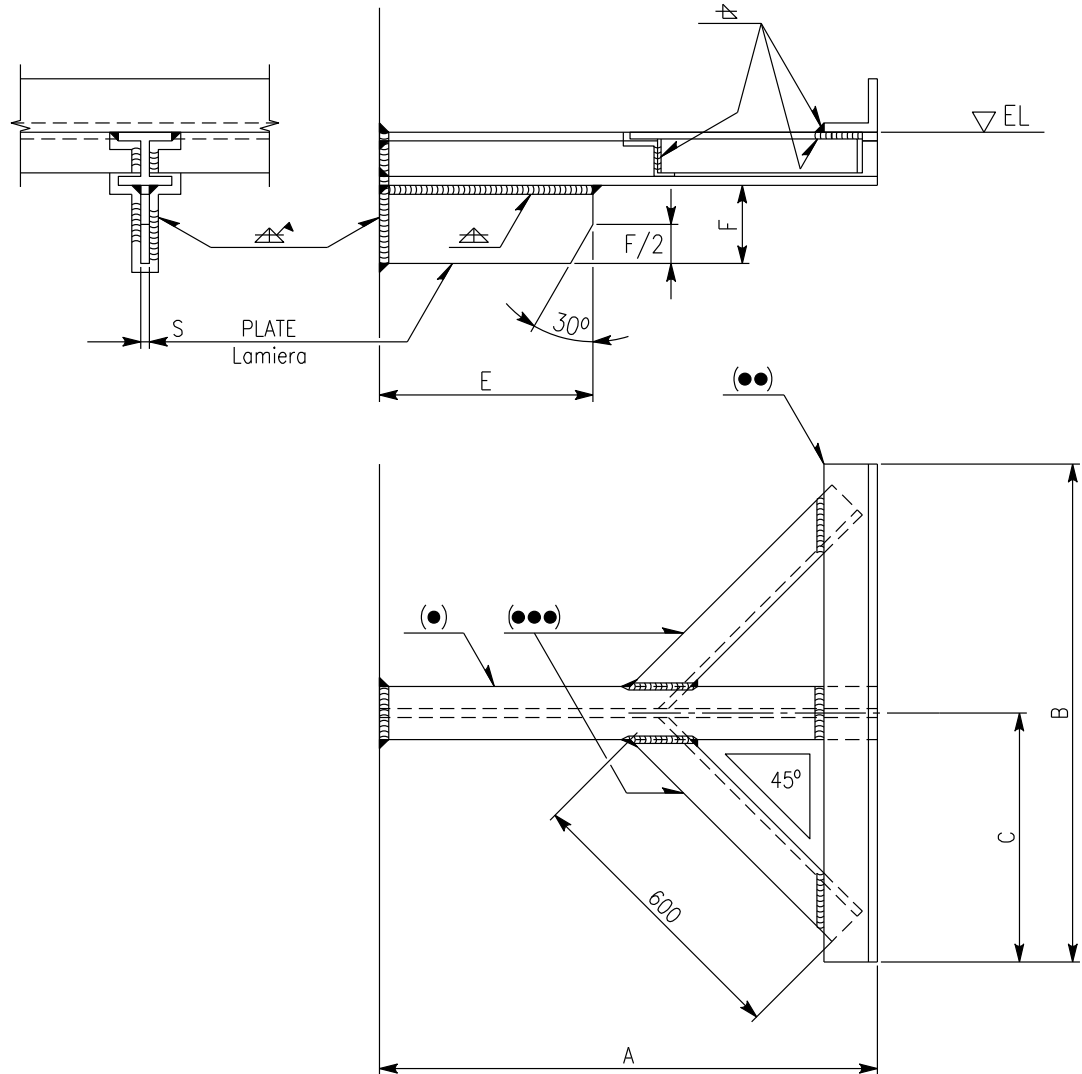
5

ISSUE
Em.

05

TYPE Tipo	MATERIAL CLASS Classe materiali	CHARACTER. DIMENSION Dim. caratt. (●)	DIMENSIONS Dimensioni				JOINT OPTION Variante di attacco	ORIENTATION OPTION Variante di orientamento	DESIGN DATA (1) Dati di progetto
* (1a)			A	B	C	D	EL		
SB19	*(1d)	*(3a)	*(4a)	*(4b)	*(4c)		*	*(5a)	

SEE SHEET - Vedere foglio 16



(●)	(●●)	(●●●)	A	E	F	S	(●)	(●●)	(●●●)	A	E	F	S
HE 100A	L 100x10	L 100x10	400÷500	300	130	10	HE 160A	L 150x15	L 100x12	400÷500	300	200	12
			501÷750	500						501÷750	500		
HE 120A	L 120x12	L 100x12	400÷500	300	150	10	HE 180A	L 150x15	L 150x15	400÷500	300	200	12
			501÷750	500						501÷750	500		
HE 140A	L 150x15	L 100x12	400÷500	300	200	12	HE 200A	L 150x15	L 150x15	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 e' proprieta' di Tecnimont e non puo' 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