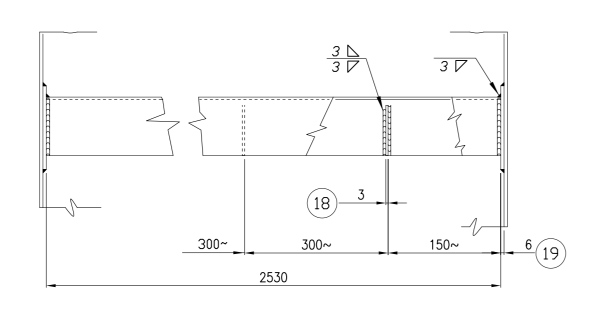


LSL CONNECTION DETAIL

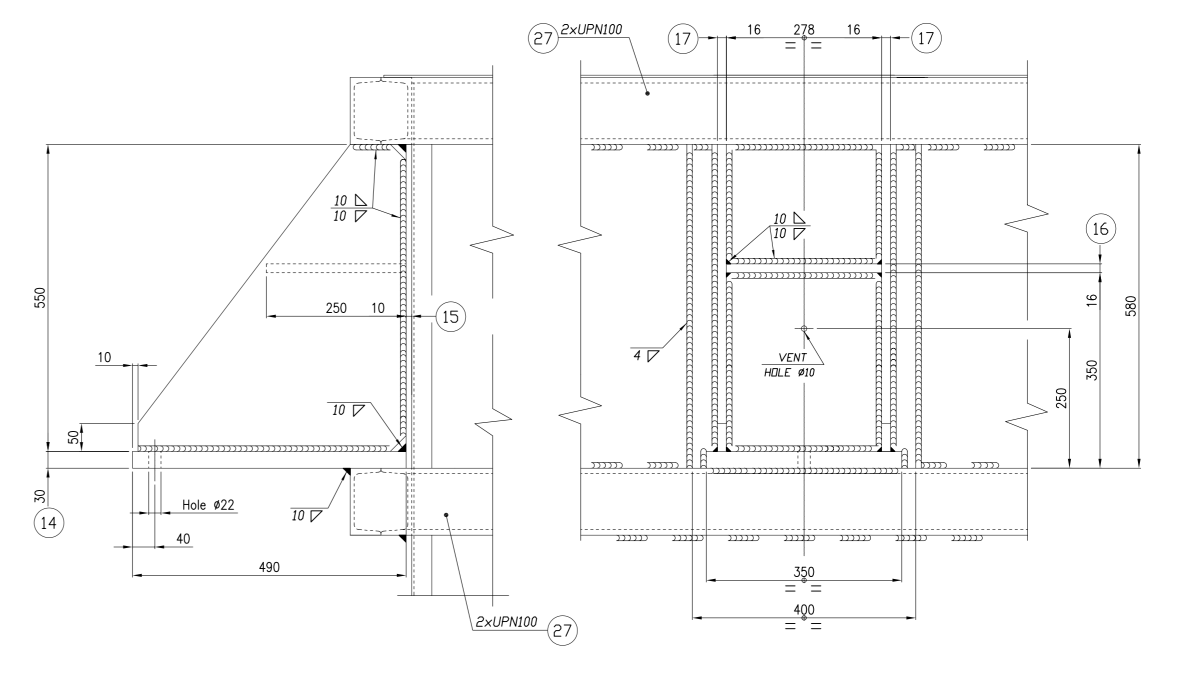


BAFFLES DETAIL
TYPICAL

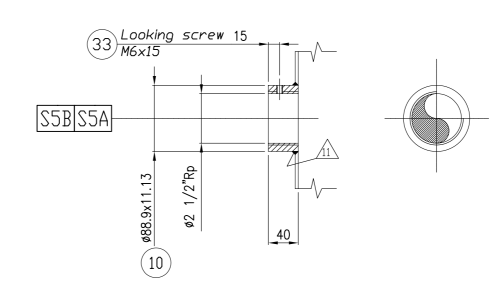
VENT Ø 10

120

250



BRACKET DETAIL N°8 PIECES



LSH CONNECTION DETAIL

2	ISSUED FOR CONSTRUCTION - HOLD POINTS DEFINED	F.C.	02/07/12
1	ISSUED FOR MATERIAL SUPPLY - ORIENTATION DEFINED	T.T.	18/04/12
0	PRELIMINARY ISSUE	T.T.	07/03/12
REV.	DESCRIZIONE - Description	DISDrawn	DATE
THE M	ASTED VERSION OF THIS DOCUMENT IS STORED AS A DICITAL FILE IN	SOETWAR	E ARCHIVE

THE MASTER VERSION OF THIS DOCUMENT IS STORED AS A DIGITAL FILE IN SOFTWARE ARCHIVE - APPROVAL PROCESS IS DIGITALLY MANAGED, DETAILS DO NOT SHOW ON PAPER COPIES.

L'orginale del presente documento risiede in un database per l'archiviazione digitale —

ii processo di approvazione e gestito via software e le firme n	on sono visibil	sulle riproduzioni		
desmet ballestra	SCALA Scale			
CLIENTE Customer PROGETTO Project 2F11 IMPIANTO SABIZ	DIS. DWG.	2F11.30.141		
TITOLO DIS. Title dwg. SODIUM CARBONATE SILO ITEM:62V2 S.T.P.P. SILO ITEM:62V3	· ·	FOGLIO / DI FOGLI Sheet / of sheets 2 2		
Ci discovidare la conspirato a tennici di lagge di guarte discove son di dete di dispostuale angle in porte e di posse	landa maka a kanad aanaa			

Ci riserviamo la proprieta' a termini di legge di questo disegno con divieto di riprodurlo anche in parte o di renderlo noto a terzi senza nostra autorizzazione scritta.

We reserve the ownership under the law of this drawing with prohibition of even partial reproduction and to make it known to third persons without our written authorization.