



GENERAL NOTES / GENEL NOTLAR

1-All dimensions ar in mm.
Tüm ölçüler mm'dir.

2-Shaft and flange material (S235JR) structural steel.
Gövde ve flanş malzeme (S235JR) yapı çeliğidir.

4-All Bolts to be of high tensile steel (ISO 898/90)
Tüm civatalar malzemeleri yüksek kalite çekme çeliktir. (ISO 898/90)

5-All steel items, bolts, nuts & washers to be hot-dip gavid.as per (EN ISO 1461)
Tüm çelik elemanlar , civatalar, somunlar ve rondelalar sıcak daldırma galvanizdir (EN ISO 1461)

6-Bolts can be used as 5.8 & 6.8 & 8.8 according to desing criteria.
Tasarım kriterlerine göre civatalar 5.8 & 6.8 & 8.8 olarak kullanılabilir.

Welding/Kaynak	

REVIZYON	A	B
REVISION	.	.

PROJE ADI / PROJECT: **TİP1 6MT KGYS**

HAZIRLAYAN	ÇİZEN	KONTROL	ONAY
DESIGN BY	DRAWN BY	CHECKED BY	APPROVED BY
A.GÜNEY	H.TÜRK	Y.SİVRİTAŞ	
ÖLÇEK	TARİH	PAFTA NO:	REV
SCALE	DATE	DRAWING NO:	
A1-1	14.02.2022	*	