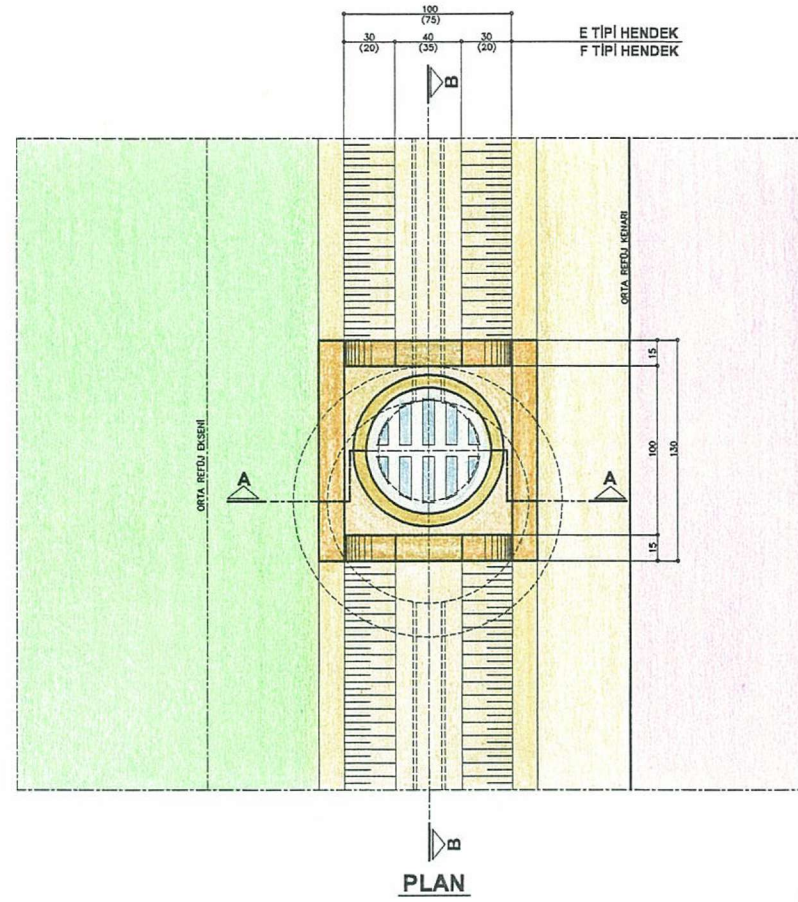
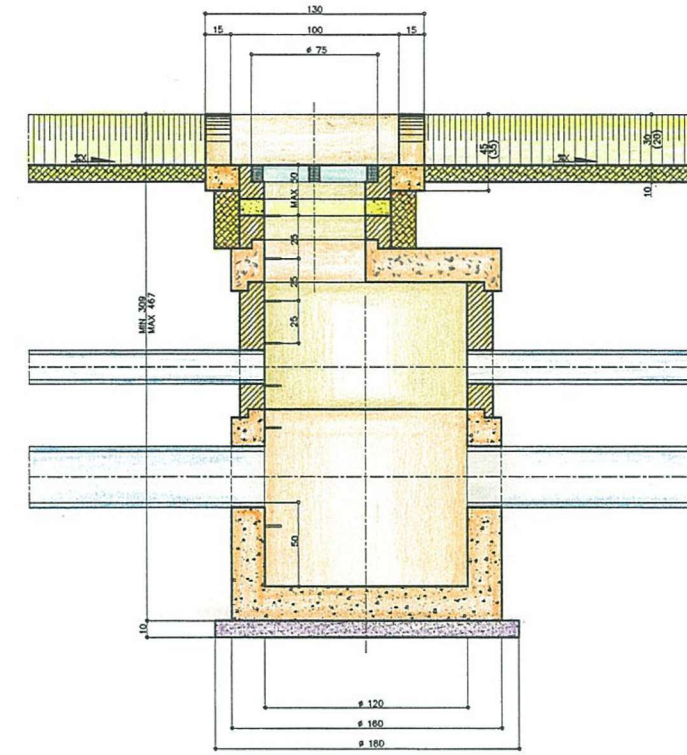
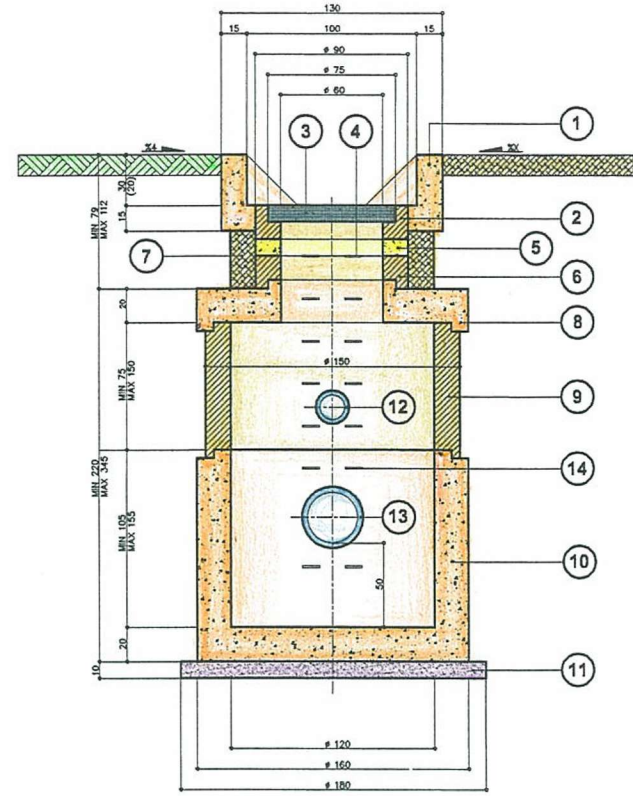


BACA (MENHOL) TİPLERİ-2



B1 TİPİ MENHOL
ÖLÇEK : 1/20

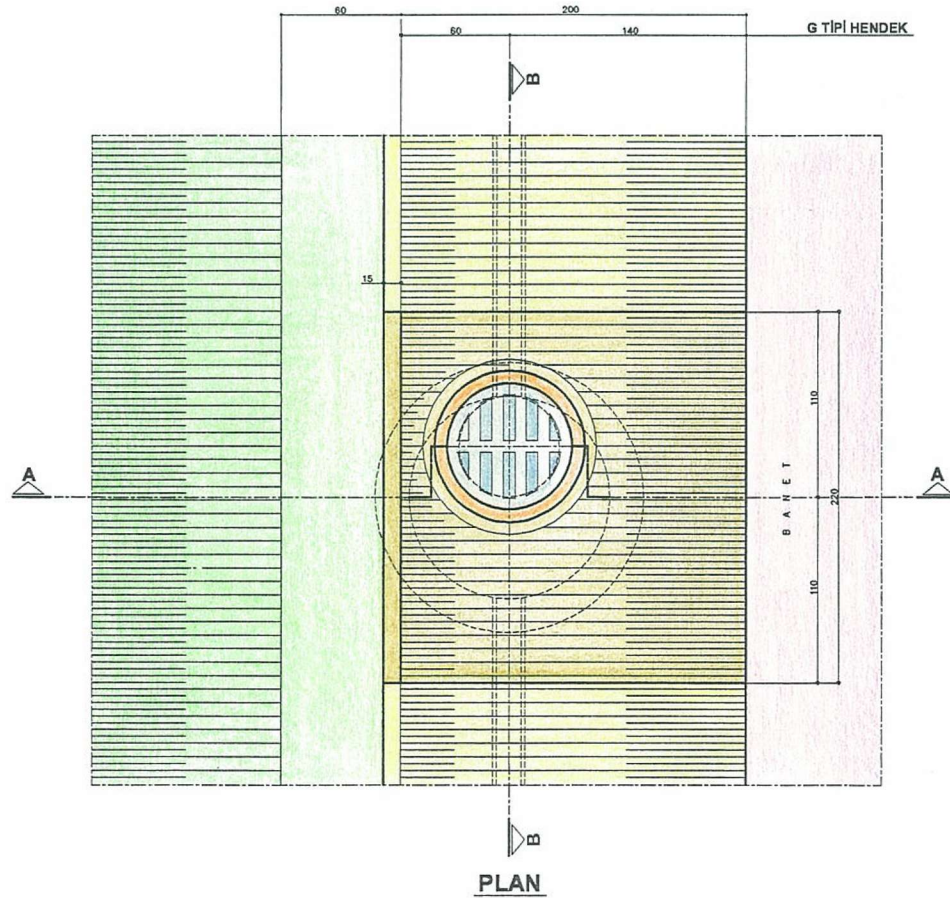


BACA (MENHOL) ELEMANLARI		
No	ELEMAN	AÇIKLAMA
1	KANAL-BACA BİRLİŞİM ELEMANI 15cm.KALINLIĞINDA	PREKAST DEMİRLİ BETON
2	KAPAK VEYA İZGARA MEŞEDİ 20 cm.KALINLIĞINDA	PREKAST DEMİRLİ BETON
3	BETON KAPAK 10cm.KALINLIĞINDA	PREKAST DEMİRLİ BETON
4	BASAMAK (5 No'LU HALKALAR ARASI)	GALVANİZLİ DEMİR
5	HALKA 10cm.KALINLIĞINDA	PREKAST BETON
6	TRANSFER HALKASI 15cm.KALINLIĞINDA	PREKAST BETON
7	ZARF 15cm.KALINLIĞINDA	E SİFİRİ BETON
8	DOĞEME ELEMANI 20cm.KALINLIĞINDA	PREKAST DEMİRLİ BETON
9	BORU 15cm.KALINLIĞINDA L=30cm.L=50cm.L=75cm.	PREKAST BETON
10	TABAN ELEMANI 20cm.KALINLIĞINDA	YERİNDE DÖNME DEMİRLİ BETON
11	GROBETON 10cm.KALINLIĞINDA	E SİFİRİ BETON
12	#15 BORU	PREKAST BETON
13	MIN #10-MAX #10 BORU	PREKAST BETON
14	BASAMAK (6,8,10 NOLU ELEMANLARDA)	GALVANİZLİ DEMİR
15	KANAL-BACA BİRLİŞİM ELEMANI 15cm.KALINLIĞINDA	22,5/20 SİFİRİ BETON

NOTLAR

1 AKSI BELİRTİLMEDİKÇE BETON ÖLÇÜLER cm.DİR.

2 YERİNDE DÖNME DEMİRLİ BETON ELEMANLARLA PREKAST ELEMANLARIN TOLONDE (DEMİRLİ-DEMİRSİZ) 30N/mm² LİK BETON KULLANILACAKTIR.



B2 TİPİ MENHOL
ÖLÇEK : 1/20

