



LEGENDA

- ① GRUP MOTOGENERATOR
- ② CAZAN RECUPERATOR
- ③ AMORTIZOR DE ZGOMOT
- ④ CAZAN DE ABUR
- ⑤ POMPE APA ALIMENTARE CAZAN
- ⑥ POMPE CIRCULATIE CIRCUIT TERMOFICARE
- ⑦ VENTILATOR AER RACIRE
- ⑧ TRANSFORMATOR DE PUTERE
- ⑨ INTRERUPTOR 110 KV
- ⑩ BOBINA TRATARE NEUTRU
- ⑪ TRANSFORMATOR SERVICII PROPRII
- ⑫ REZERVOR ULEI PROASPAT
- ⑬ REZERVOR ULEI UZAT
- ⑭ REZERVOR GLICOL
- ⑮ GRUP DIESEL
- ⑯ SEPARATOR DE ULEI
- ⑰ STATIE APA DEDURIZATA

Acest document este proprietatea Tractebel Engineering S.A. Orice reproducere sau trimiteri către terțele persoane fără acordul scris  
 al Tractebel Engineering S.A. sunt strict interzise. Toate drepturile de proprietate intelectuală aparțin Tractebel Engineering S.A.

DESENAT		VERIFICAT		APROBAT		PROIECT: CENTRALA DE COGENERARE DE INALTA EFICIENTA PE AMPLASAMENTUL CET TITAN - BUCURESTI				
ing. V.PLACINTA		ing. A. RADU		ing. M. ENE		SUBIECT: Studiu de fezabilitate				
Client: SOCIETATEA TITAN POWER S.A.				Scara: 1:250		A1 (594x420)		Plan amplasare echipamente		
Proiectant: <b>TRACTEBEL</b> <b>ENGIE</b> <b>KPMG</b>				Data: 09.2022		COD, NR. DESEN		P.019707/D4CE-002		Fila 1/1
				Faza: SF		COD BORD.		DL-04/P.019707		Rev. 00