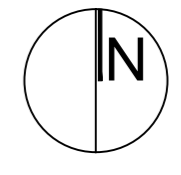


- LEGENDA**
- SRM - Statie de reglare masura gaze naturale
 - CAZANE A.C. - Cazane apa calda
 - STATIA ELECTRICA M.T. SI I.T. - Statia electrica de medie si inalta tensiune



- LEGENDA**
- Retea termoficare
 - Retea apa potabila
 - Retea gaz natural
 - Retea electrica
 - Drum nou

INVESTITIE : CENTRALA COGENERARE DROBETA-TURNU SEVERIN	
INVESTITOR : ALFA GROUND SOLUTIONS srl <small>str. Cluceru Udricani 18, sector 3, Bucure sti</small>	
AMPLASAMENT : Drobeta Turnu-Severin, jud. Mehedinti <small>str. Stefan Cel Mare, nr. 240</small>	
CLIENT : ALFA GROUND SOLUTIONS srl <small>str. Cluceru Udricani 18, sector 3, Bucure sti</small>	
PROIECTANT GENERAL : TURBO TECH srl <small>str. Calafat 72, sector 2, Bucure sti</small>	
PROIECTANT ARHITECTURA : POSITIF CONCEPT srl <small>str. prof. dr. Alexandru Vitzu 17, sector 5, Bucure sti</small>	
PROIECTANT STRUCTURA : PILOT PLUS srl <small>Bucuresti</small>	
PROIECTANT INSTALATI ELECTRICE : ENPRO srl <small>Craiova</small>	
PROIECTANT INSTALATI TERMICE SI SANITARE : ENERGIMI '99 srl <small>Bucuresti</small>	
PROIECTANT INSTALATI GAZE NATURALE : VARIA HOLDING srl <small>Bucuresti</small>	
PROIECTANT SCADA : COMPUTER POWER srl <small>Bucuresti</small>	
Proiectul este realizat conform Certificatului de urbanism nr. 787 din 14.12.2015 pentru proiectul „Realizarea unei surse de productie a energiei termice in vederea alimentarii cu caldura a sistemului centralizat de termoficare din municipiul Drobeta Turnu Severin”.	<small>NUMAR PROIECT:</small> 1-15 104 / 2016
DENUMIRE PLANSĂ : PLAN DE SITUATIE	<small>SIMBOL PLANSĂ:</small> CHP Aa 01 r 00
<small>SEF PROIECT</small> ing. Marin ENE	<small>SPECIALITATEA:</small> ARHITECTURA
<small>PROIECTAT ARHITECTURA</small> arh. Emilia TUGUI	<small>FAZA:</small> Avize pt AC
<small>PROIECTAT REZISTENTA</small> ing. Valeriu MARINICA	<small>SCARA:</small> 1:2000
<small>VERIFICAT</small>	<small>DATA:</small> februarie 2016