

Parametri tehnici - Utilități SIT Industrial

Parametrii tehnici ai agentilor energetici la care sunt bransate parcelele de teren din Situl Industrial Hunedoara

Parcelele de teren dispun de acces la utilitati avand urmatoarele caracteristici :

- energie electrica - conform Proiectului Tehnic pentru cele 50 de parcele, reteaua de distributie este dimensionata pentru o putere absorbta de 50 kw/parcila, puterea totala absorbta simultan fiind de 2250 kw ; totodata in PT se mentioneaza faptul ca „ in faza initiala instalatiile electrice sunt dimensionate sa asigure aceasta putere , ulterior marii consumatori ce vor veni in parc vor avea posibilitatea construirii de noi posturi de transformare din bucla de medie tensiune ce va fi executata in parcul industrial ” ;
- gaz metan - conform PT la dimensionarea retelelor de distributie gaze naturale si a sistemului de reglare/masurare s-a luat in calcul un debit de 50 mc/ora pentru fiecare parcela ;
- apa si canalizare - conform PT dimensionarea retelelor de apa si canalizare s-a facut pentru un necesar de :
 - o apa : $Q_{zi\ mediu} = 164,93\ m^3/zi$;
 - $Q_{zi\ maxim} = 206,17\ m^3/zi$.
- o canalizare : $Q_{u\ zi\ mediu} = 131,95\ m^3/zi$;
- $Q_{u\ zi\ maxim} = 164,93\ m^3/zi$.