

## LISTA DE UTILAJE

**Statie de pompare,extindere retea alimentare cu apa si bransament apa  
DJ 184A intre Coltau si Ariesul de Padure,teren extravilan  
comuna Recea,sat Lapusel,nr.cad.50938**

<b>1. Cabina statie pompe cu montaj prefabricat</b> ( dimens. interioare 2,8x2.3x2,5 m )	1buc 12.900,00 lei
<b>2. Grup de pompare ( 3buc pompe)</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- debit pompare Q=5l/s/buc=15l/s= 54mc/h</li><li>- inaltime pompare Hp=60mCA ( 6 bar)</li><li>- puterea nominala Pn=4KW/buc =12 KW</li></ul>	1buc 63.695,00 lei
<b>3. Rezervor tip hidrofor cu V=500 l</b>	1 buc 1.847,00 lei
<b>4. Contor apa rece,clasa metrologica „C“,Dn 50 mm</b>	2 buc 3.820,00 lei
<b>5. Radiator electric</b>	1 buc. 155,00 lei
<b>5. Rezervor apa din PEHD , L=12m, D=2,50m</b>	1 buc. 32 000,00 lei
<b>Total : 114.417,00 lei</b>	
<b>TVA 19 % : 21.740,00 lei</b>	
<b>Total : 136.157,00 lei</b>	

Proiectant

Ing. But Forausbergher Gyongyi

## LISTA DE UTILAJE

**Statie de pompare,extindere retea alimentare cu apa si bransament apa  
DJ 184A intre Coltau si Ariesul de Padure,teren extravilan  
comuna Recea,sat Lapusel,nr.cad.50938**

<b>1. Cabina statie pompe cu montaj prefabricat</b> ( dimens. interioare 2,8x2.3x2,5 m )	1buc
<b>2. Grup de pompare ( 3buc pompe)</b>	1buc
- debit pompare $Q=5l/s/buc=15l/s= 54mc/h$	
- inaltime pompare $H_p=60mCA$ ( 6 bar)	
- puterea nominala $P_n=4KW/buc =12 KW$	
<b>3. Rezervor tip hidrofor cu <math>V=500 l</math></b>	1 buc
<b>4. Contor apa rece,clasa metrologica „C“,Dn 50 mm</b>	2 buc
<b>5. Radiator electric</b>	1 buc.
<b>5. Rezervor apa din PEHD , <math>L=12m</math>, <math>D=2,50m</math></b>	1 buc.

Proiectant

Ing. But Forausbergher Gyongyi