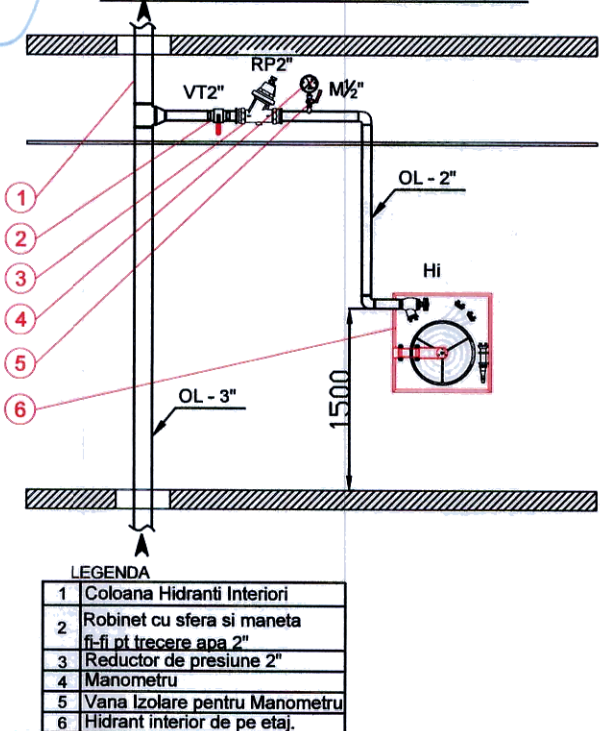


S CONSTRUITA ET AJ III-VIII:545,05 MP  
S UTILA: 675.37

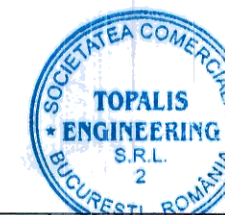


# DETALIU D1 MONTAJ ECHIPAMENT REDUCERE PRESIUNE APA HIDRANTI



Hidranti interiori (D2) pentru utilizare la incendiu  
sau furtaie (D2) de 50 mm L=20 m si  
la baza de reducere de maneta, simplu avand  
ajutaj 15 mm.  
Hidranti interiori cu furtaie plat (DMS) echipat complet SR  
EN 871-2  
Hidranti cu accesorii C-EL conform normelor EN 871-2,  
cu certificatul CE, cu un set de 100 mm sau cu un set de 100 mm  
si un set de 100 mm.  
Accesorii: furtaie plat de 20 m, la baza de reducere  
multifunctional cu perete, hidrant interior cu  
membrană, suport simplu, sau sau tamper pentru furtaie.  
Cada hidrant se poate monta pe perete sau incușor  
in perete. Culoare: RAL 3000, sau orice alta culoare  
conform standardului RAL.

C6-Coloana 6  
C7-Coloana 7



|  |                        |  |                             |             |
|--|------------------------|--|-----------------------------|-------------|
| Verificator  |                        | Cerinta  | Referat/expertiza, nr./data |             |
| <b>TOPALIS</b>   |                        | <b>BENEFICIAR</b>  |                             | PROIECT NR. |
| Adresa: Str. Gladiolilor, nr. 17, sector 4, Bucuresti, cod postal 040143<br>J40/10734/2013 C.U.: RO 32183623 Tel/fax: 0358.818.854 E-mail: office@topalis.ro |                        | SPITALUL DE RECUPERARE "BRADET"<br>Com. Bradet, Sat Bradet, Jud. Arges |                             | TE - 17160  |
| <b>TITLU PROIECT</b>   |                        | <b>FAZA</b>  |                             |             |
| Cladire Spital de recuperare - Bradet  |                        | P.Th   |                             |             |
| <b>TITLU PLANSA</b>  |                        | <b>PLANSA NR.</b>  |                             |             |
| Hidranti interiori<br>Plan Etaj 4  |                        | IS06   |                             |             |
| <b>SPECIFICATIE</b>  | <b>NUME SI PRENUME</b> | <b>SEMNTATURA</b>  | <b>SCARA:</b>               |             |
| <b>SEF PROIECT</b>   | Dan Jianu              |  | 1:100                       |             |
| <b>PROIECTAT</b>   | Ing. Nicoleta Chirila  |  | <b>DATA:</b>                |             |
| <b>DEBENAT</b>   | Ing. Cristian Grigore  |  | Octombrie<br>2018           |             |