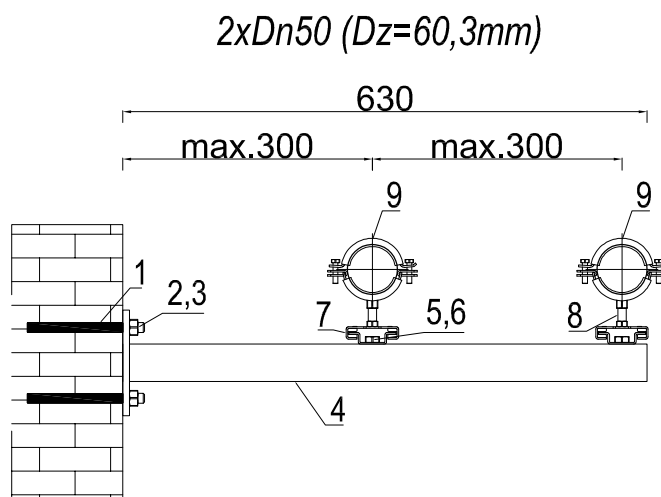


# Podpory systemowe podwójne punkt przesuwny - montaż do ściany





| Lp. | Nr Artykułu | Nazwa Artykułu                         | Dane techniczne |        | Jedn. | Jedno mocowanie |
|-----|-------------|--|-----------------|--------|-------|-----------------|
| 1   | tcm300sf    | Hybrydowa żywica epoksydowo-akrylowa * | szary           | 300ml  | 1szt. | 1               |
| 2   | 4120485/p   | Nakrętka ocynk                         | 0               | M12    | 1szt. | 2               |
| 3   | 0730122/p   | Pręt gwintowany                        | 1000            | M12    | 1szt. | 0,3             |
| 4   | 180450630   | Konsola 45/45                          | podłuż.         | 630    | 1szt. | 1               |
| 5   | 0750115     | Płytkę z otw.gw. do szyn 45 40x22      | 0               | M10    | 1szt. | 2               |
| 6   | 3205251/p   | 6kt-Sruba.933 ocynk.8.8                | 25              | M10    | 1szt. | 2               |
| 7   | 0770523     | Element ślizgowy GL 37 *               | 1x              | M10    | 1szt. | 2               |
| 8   | 0730106/p   | Pręt gwintowany                        | 1000            | M10    | 1szt. | 0,14            |
| 9   | 0398260     | Obejma Omnia MB Silicon M 8/10 *       | 2               | 56- 60 | 1szt. | 2               |

## Uwaga:

Dokładne wymiary dopasować na montażu.

Dla dobranych profili szynowych przyjęto:

- maks. strzałka ugięcia L/150;
- współczynnik bezpieczeństwa 1,54;

|   |  |                                   |                                 |  |
|---|--|-----------------------------------|---------------------------------|--|
|  <b>BIURO<br/>PROJEKTOWO USŁUGOWE</b>  |  | 92-434 Łódź                       |                                 | tel.: 42 670-81-40   |
|   |  | ul. Maćka z Bogdańca 5 lok.II     |                                 | ✉ bpuisan@o2.pl<br>bpui.isan@o2.pl   |
| <b>Nazwa i adres obiektu:</b><br>Przebudowa i budowa sieci ciepłowniczej od połączenia z siecią preizolowaną 2xDN350 w kanale KP-2054/1 do komory K-705 wraz z odbiciami – os. Retkinia-Sympatyczna w Łodzi |  |                                   |                                 |  |
| <b>Przedmiot rysunku:</b><br>Podpory systemowe podwójne (punkt przesuwny)<br>– montaż do ściany   |  |                                   | <b>Nr rysunku:</b><br><b>40</b> |  |
|   |  |                                   | <b>Branża:</b><br>sanitarna     |  |
|   |  |                                   | <b>Faza:</b><br>P.T.            |  |
| <b>Imię i nazwisko</b>  |  | <b>Nr uprawnień</b>               |                                 | <b>Podpis</b><br> |
| <b>Projektant</b>   |  | mgr inż. Piotr Harosimczuk        |                                 |  |
| <b>Współpraca</b>   |  | mgr inż. Izabela Drobnik-Kamińska |                                 |  |
| <b>Współpraca</b>   |  | techn. Andrzej Kuźniak            |                                 |  |
| <b>Sprawdzający</b>   |  | –                                 |                                 |  |
| <b>Data:</b> 09.2023  |  | <b>Skala:</b> –                   |                                 |  |