

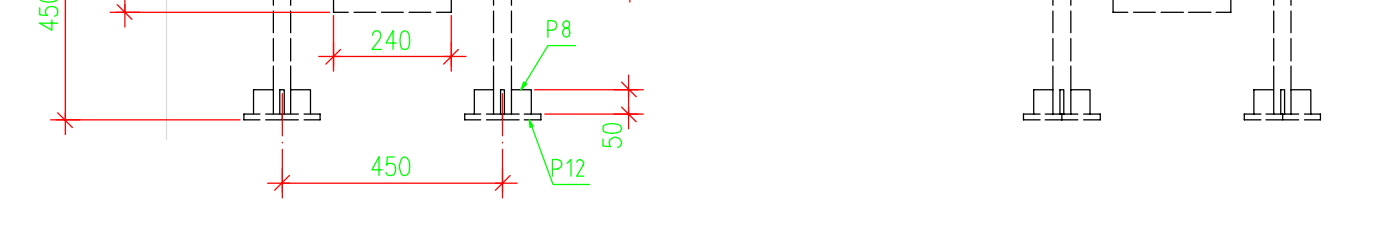
M 1:15



M 1:15

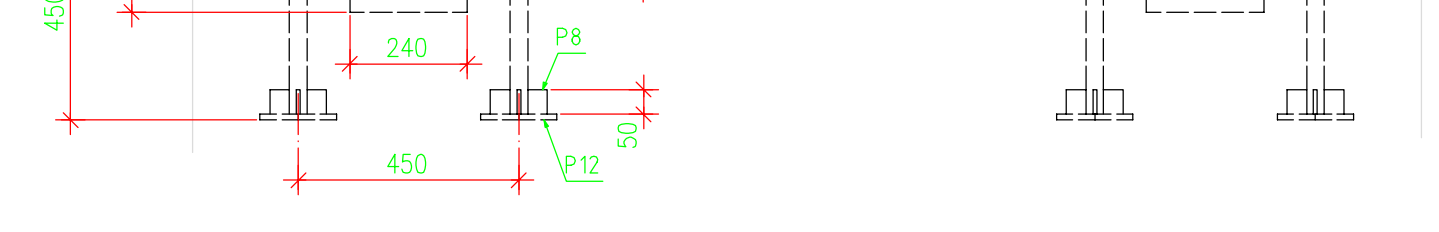


M 1:19



M 1:1

M 1:19



M 1:15

POZNAMKY:

Výrobní třída EXC2 dle EN1090-2.  
Obecné tolerance dle EN 1090-2.  
Funkční tolerance dle EN13920.

Konstrukční ocel S235JR.  
Konstrukce natíraná, nítěrový  
systém - viz technická zpráva.  
Šrouby, matice a podložky: žárově  
zinkovány, třída pevnosti 8.8.  
Kategorie šroubových spojů: A a D  
dle EN 1993-1-8.

|  |  |                |         |  |
|--|--|----------------|---------|--|
| ZEMĚNA   |  | PROJEKT        |         |  <div><b>VHSC</b><br/>steel &amp; construction<br/>www.VHSC.cz<br/>STEHLÍKOVA 5, 301 00 PLZEŇ</div> |
| VYPRACOVAL   | Ing. Čepický                             | TECH. KONTROLA |         |  |
| VED. PROJEKTANT  | Ing. Hattman Ph.D.                       | DIG. SOUBOR    |         |  |
| OBJEDNATEL   |  |                |         |  |
| KRAJ   | Liberecký                                | OBEC           | Liberec |  |
| STAVENÍK   |  |                |         |  |
| STAVBA   |  |                |         |  |
| OBJEKT   | D10.4 - SO02 - Potrubní mosty<br>Základy |                |         | STUPEN<br>DPS<br>DATUM<br>Duben 2024<br>POČET A4<br>8<br>ČÍSLO ZAK.<br>623_1   |
| OBSAH  | DETAILY KOTVENÍ                          |                |         | Č. VÝKRESU<br>1:15<br>16   |
| TATO DOKUMENTACE JE VLASTNÍM VLASTNÍM VHSC s.r.o. NESMÍ BÝT POUŽITA A XEROPOVANA. BĚŽÍ OSOBNÍ J. PŘEDÁNÍ ČI ÚNOS. S NÍ NEJEDNÁME O JEJ PŘEDÁNÍ NEBO PŘEDÁNÍ POČETNÍKOVÝM VHSC s.r.o. |  |                |         |  |

|   |   |  |   |   |
|---|---|--|---|---|
|  <b>SITEZ</b> s.r.o.<br>Novoveská 3370<br>415 01 Telčice<br>www.sitez.cz | Zpracoval: _____<br>Kontroloval: Ing. Běhounek J. |  | Měřítko: _____<br>Datum: _____<br>Stupeň: _____<br>Měřítko: _____ | Zakázkové číslo: _____<br>Duben 2024<br>DPS<br>1 : 15 |
|   | Obsah:  |  | Paré :  |   |