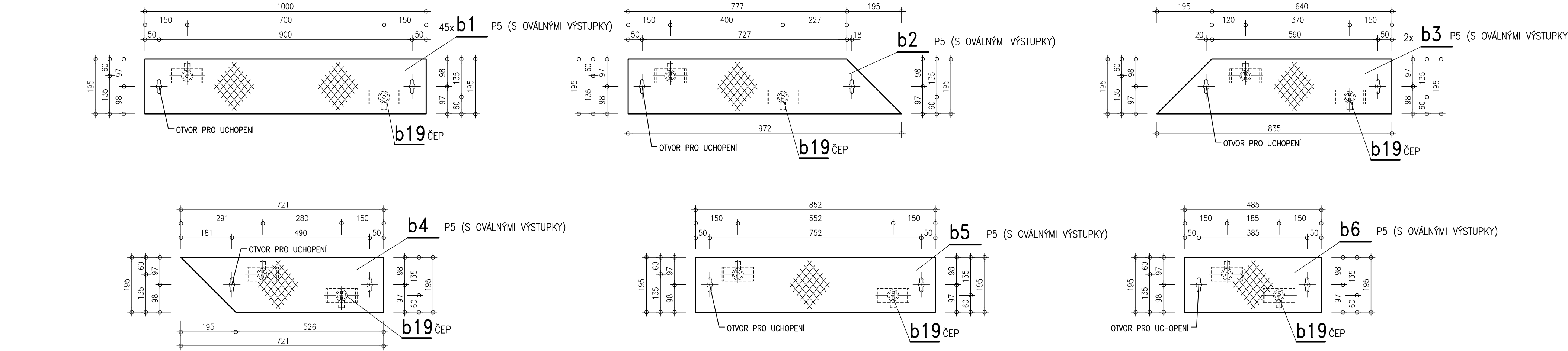
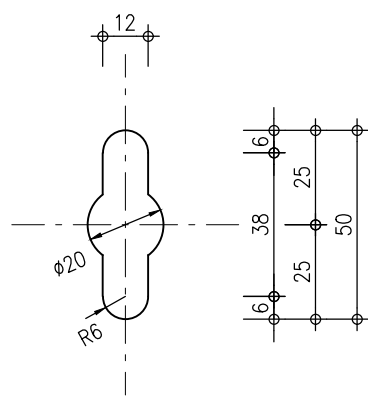


PLAVEBNÍ KOMORA DOLÁNKY - REKONSTRUKCE
KANÁLKY VEDENÍ HYDRAULICKÝCH ROZVODŮ

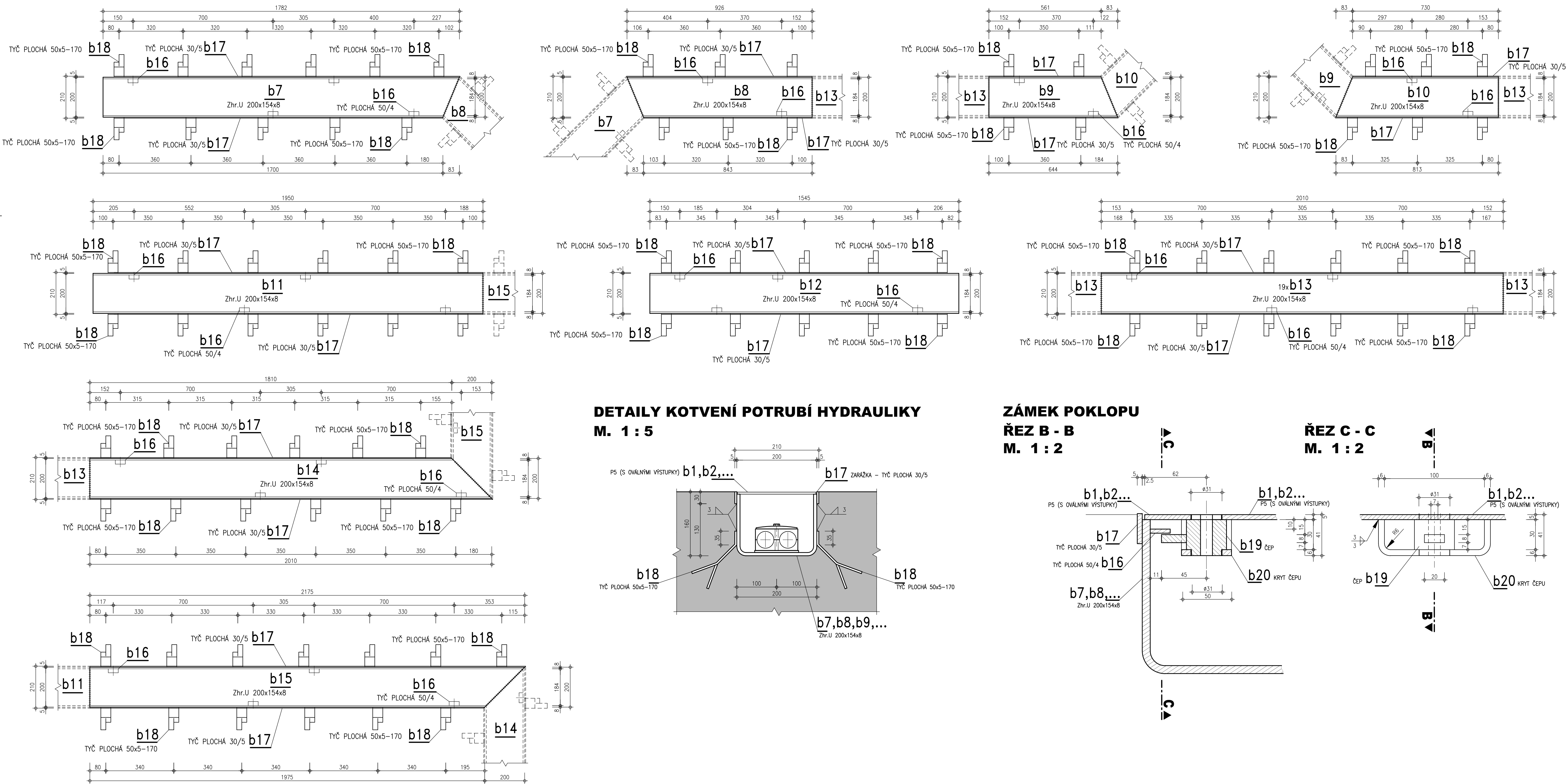
POKLOPY M. 1 : 10



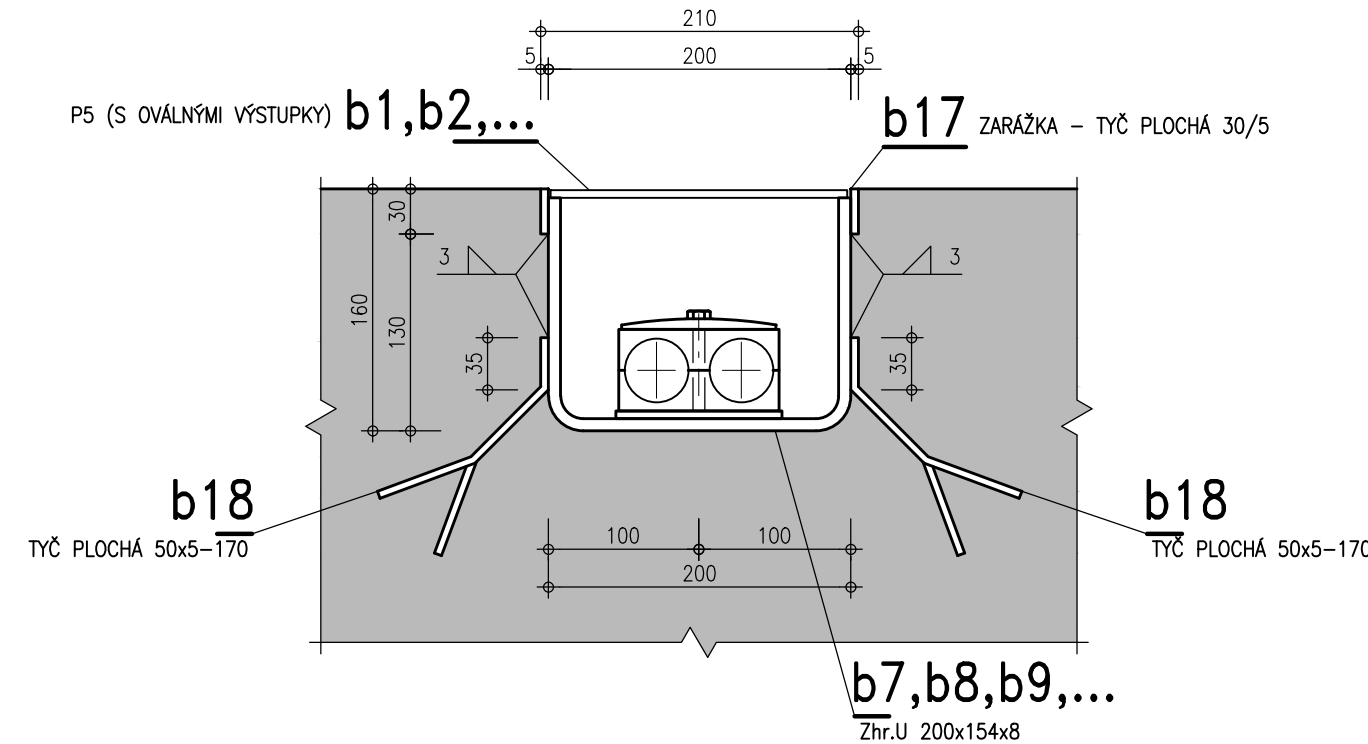
DETAIL OTVORU
PRO UCHOPENÍ
M 1 : 2



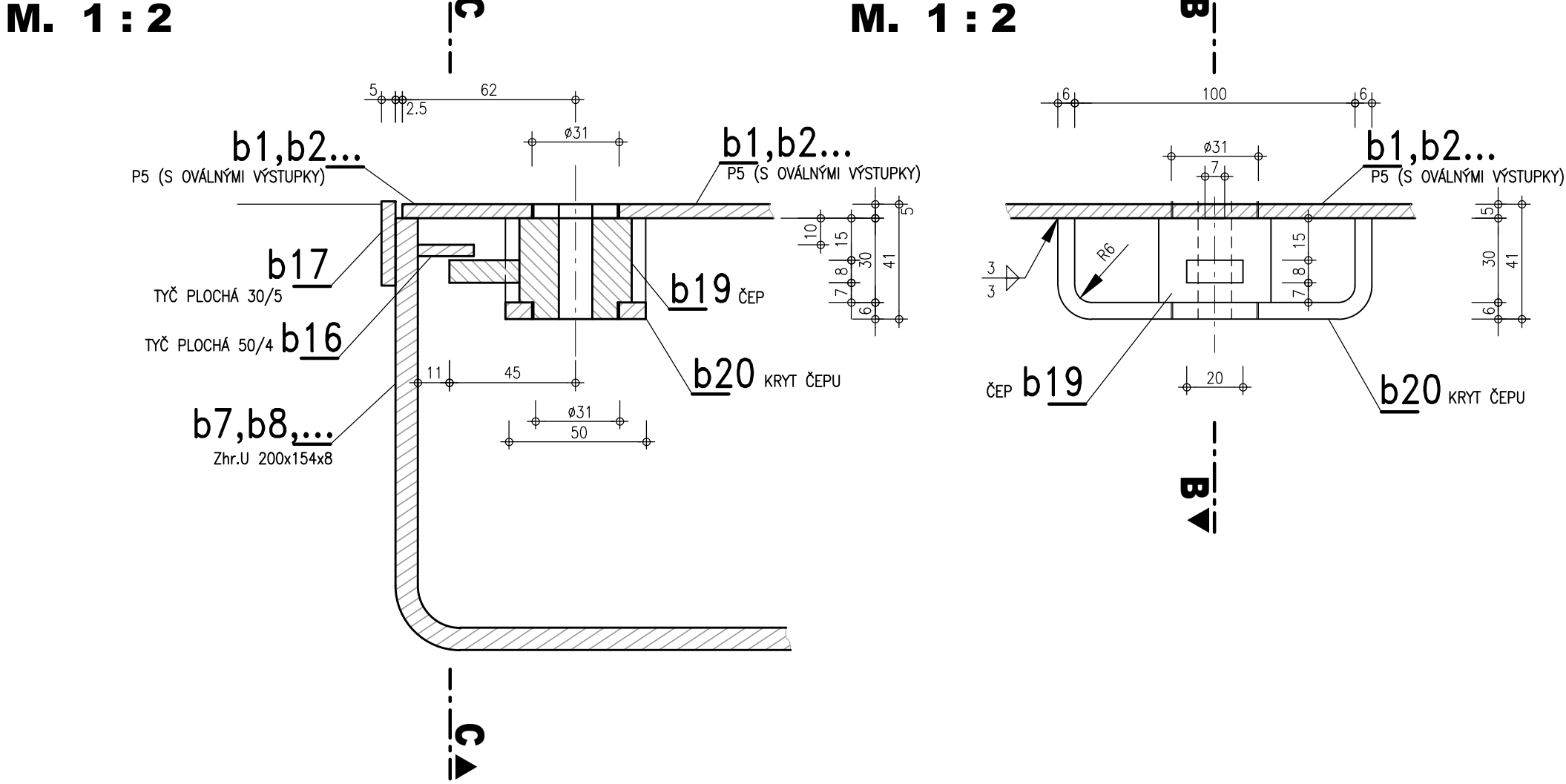
RÁMY M. 1 : 10



DETAILY KOTVENÍ POTRUBÍ HYDRAULIKY
M. 1 : 5



ZÁMEK POKLOPU
ŘEZ B - B
M. 1 : 2



VÝPIS MATERIÁLU
POKLOPY KANÁLKY VEDENÍ HYDRAULICKÝCH ROZVODŮ

| Pol. | Druh materiálu | Délka | Ks | Hmotnost kg | 1ks | Celkem |
|-----------|-------------------------------------|--------|-----|-------------|--------|---------|
| | mm | m/m² | | 1m/m² | | |
| b1 | PLECH 1000x195x5 (s ovál. výstupky) | 0.195 | 45 | 41.350 | 8.06 | 362.85 |
| b2 | PLECH 972x195x5 (s ovál. výstupky) | 0.171 | 1 | 41.350 | 7.05 | 7.05 |
| b3 | PLECH 835x195x5 (s ovál. výstupky) | 0.144 | 2 | 41.350 | 5.95 | 11.89 |
| b4 | PLECH 721x195x5 (s ovál. výstupky) | 0.122 | 1 | 41.350 | 5.03 | 5.03 |
| b5 | PLECH 852x195x5 (s ovál. výstupky) | 0.166 | 1 | 41.350 | 6.87 | 6.87 |
| b6 | PLECH 485x195x5 (s ovál. výstupky) | 0.095 | 1 | 41.350 | 3.91 | 3.91 |
| b7 | ZHRANĚNÝ PROFIL U 200x154x8 | 1.782 | 1 | 31.900 | 56.85 | 56.85 |
| b8 | ZHRANĚNÝ PROFIL U 200x154x8 | 0.926 | 1 | 31.900 | 29.54 | 29.54 |
| b9 | ZHRANĚNÝ PROFIL U 200x154x8 | 0.644 | 1 | 31.900 | 20.54 | 20.54 |
| b10 | ZHRANĚNÝ PROFIL U 200x154x8 | 0.813 | 1 | 31.900 | 25.93 | 25.93 |
| b11 | ZHRANĚNÝ PROFIL U 200x154x8 | 1.950 | 1 | 31.900 | 62.21 | 62.21 |
| b12 | ZHRANĚNÝ PROFIL U 200x154x8 | 1.545 | 1 | 31.900 | 49.29 | 49.29 |
| b13 | ZHRANĚNÝ PROFIL U 200x154x8 | 2.010 | 19 | 31.900 | 64.12 | 1218.26 |
| b14 | ZHRANĚNÝ PROFIL U 200x154x8 | 2.010 | 1 | 31.900 | 64.12 | 64.12 |
| b15 | ZHRANĚNÝ PROFIL U 200x154x8 | 2.175 | 1 | 31.900 | 69.38 | 69.38 |
| b16 | TYČ PLOCHÁ 50/4 | 0.020 | 102 | 1.570 | 0.03 | 3.20 |
| b17 | TYČ PLOCHÁ 30/5 | 98.850 | 1 | 1.180 | 116.64 | 116.64 |
| b18 | TYČ PLOCHÁ 50/5 - 170 | 0.170 | 302 | 1.960 | 0.33 | 100.63 |
| b19 | ČEP | | 102 | - | 0.18 | 18.36 |
| b20 | PLECH 50x170x6 (kryt čepu) | 0.170 | 102 | 2.360 | 0.40 | 40.92 |
| CELKEM kg | | | | | | 2273.47 |

POVRCHOVÁ ÚPRAVA OCELOVÝCH KONSTRUKCÍ
(plochy mimo beton)

HRANY ZAOLBIT DLE POŽADAVKU NATĚRového SYSTÉMU

OTŘISKÁNY PÍSKEM NA STUPEŇ Sa 2.5

METALIZACE ZINAKOR 850

100 µm

NATĚRY:

ZÁKLADNÍ NATĚR CORROGUARD STAYER – ČERVENÝ

120 µm

MEZIVRSTVA JOTAMASTIC 87 – SĚDÝ

120 µm

UZÁVÍRAČÍ VRSTVA NORMADUR 65 HS – RAL 7045

80 µm

TLOUŠŤKA PROTIKOROZNÍ OCHRANY CELKEM

420 µm

VÝŠKOVÝ SYSTÉM - Bav.

KOTOVÁNÍ V MĚTŘECH A MILIMĚTŘECH

ZPRACOVÁNO PRO:

POVODÍ VLTAVY

