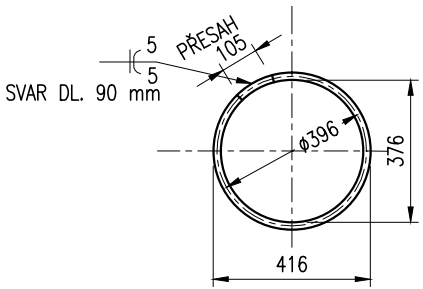
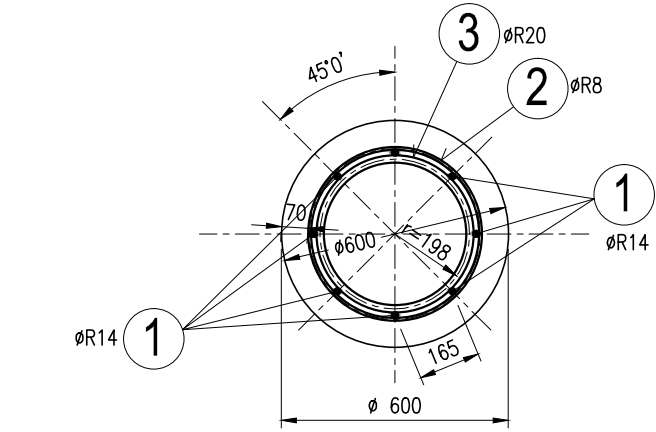
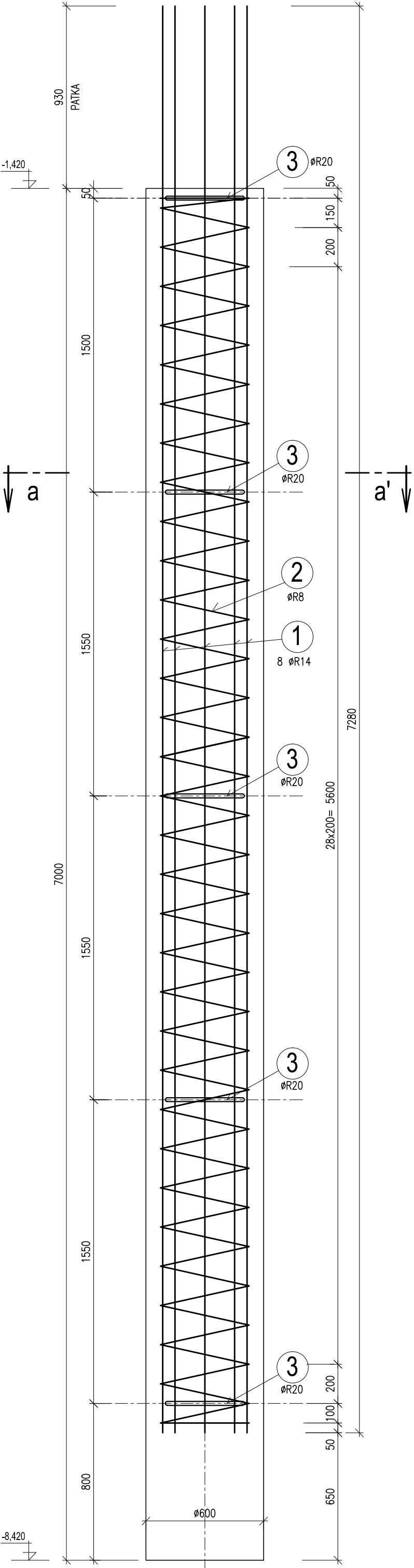
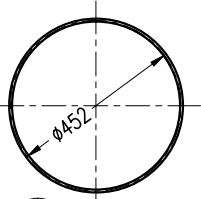


PILOTY p1, p2, p3, p4, p5, p13, p14

MÉR. 1:20

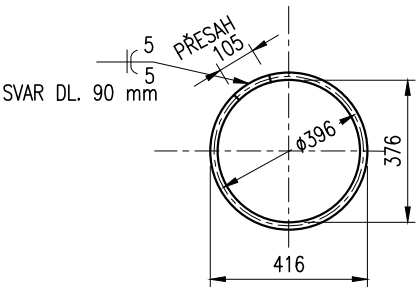
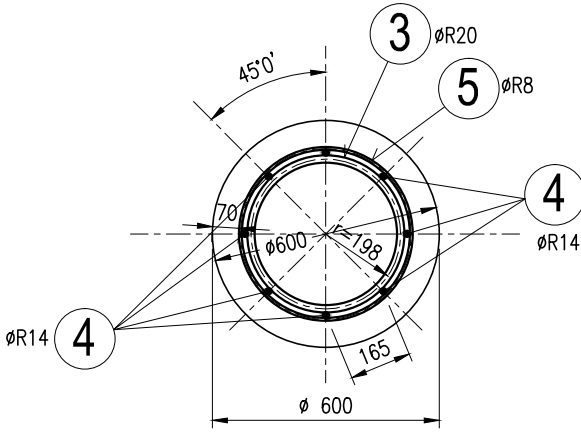
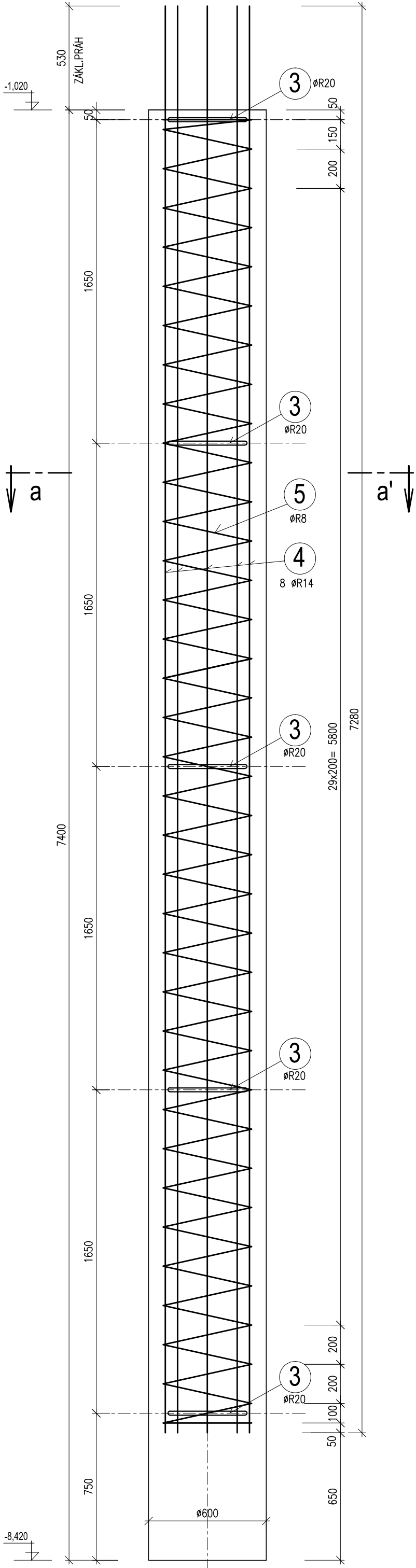


3 ØR20, dl. 1350 mm – 5 ks/PILOTU

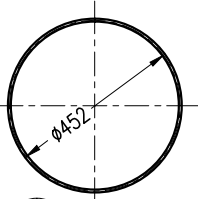


2 ØR8, dl. 47325 mm – 1 ks/PILOTU

PILOTY p6, p7, p8, p9, p10, p11, p12



3 ØR20, dl. 1350 mm – 5 ks/PILOTU



5 ØR8, dl. 50190 mm – 1 ks/PILOTU


| VÝPIS OCELI PRO 1 KS PILOTY p1, p2, p3, p4, p5, p13, p14 | | | | | | |
|----------------------------------------------------------|--------|-------|-----------|----------------|-------|-------|
| POL. | PROFIL | POČET | DÉLKA [m] | OCEL 10 505(R) | | |
| | | | 1 ks | Ø R8 | Ø R14 | Ø R20 |
| 1 | Ø R14 | 8 | 7,280 | | 58,24 | |
| 2 | Ø R8 | 1 | 47,325 | 47,33 | | |
| 3 | Ø R20 | 5 | 1,350 | | | 6,75 |
| | | | m' | 47,33 | 58,24 | 6,75 |
| | | | kg/m' | 0,395 | 1,210 | 2,470 |
| | | | kg | 18,69 | 70,47 | 16,67 |
| CELKEM kg | | | | 105,84 | | |

CELKEM 7 ks

| VÝPIS OCELI PRO 1 KS PILOTY p6, p7, p8, p9, p10, p11, p12 | | | | | | |
|-----------------------------------------------------------|--------|-------|-----------|----------------|-------|-------|
| POL. | PROFIL | POČET | DÉLKA [m] | OCEL 10 505(R) | | |
| | | | 1 ks | Ø R8 | Ø R14 | Ø R20 |
| 4 | Ø R14 | 8 | 7,280 | | 58,24 | |
| 5 | Ø R8 | 1 | 50,190 | 50,19 | | |
| 3 | Ø R20 | 5 | 1,350 | | | 6,75 |
| | | | m' | 50,19 | 58,24 | 6,75 |
| | | | kg/m' | 0,395 | 1,210 | 2,470 |
| | | | kg | 19,83 | 70,47 | 16,67 |
| CELKEM kg | | | | 106,97 | | |

CELKEM 7 ks

BETON C 25/30 XC2
OCEL 10 505 (R)
KRYTÍ VÝZTUŽE 70 mm

| | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|--|
|  | AGP nova spol. s r.o., divize statika a dynamika staveb | | |
| | Třída 28. října 17, 370 01 České Budějovice Tel: 387 200 805, 387 200 804 E-mail: agp-nova@agp-nova.cz www.agpnova.cz | | |
| Vypracoval Míla Hynková | Zodpovědný projektant Ing. Vladimír Polanský, CSc. | Autorizoval Ing. Vladimír Polanský, CSc. | |
| Název akce: NOVÉ DIALYZAČNÍ STŘEDISKO | | Datum 05/2021 | |
| | | Formát 4x A4 | |
| | | Měřítko 1:20 | |
| | | Číslo zakázky 03 2427/21 | |
| Místo stavby: Plzeňská 929, 339 01 Klatovy | | Objekt | |
| Investor: Klatovská nemocnice, a. s. Plzeňská 929, 339 01 Klatovy | | Stupeň DPS | |
| Část: Příloha: | Stavebně konstrukční řešení VÝKRES VÝZTUŽE PILOT | Číslo výkresu D.1.2 c) 14 | |