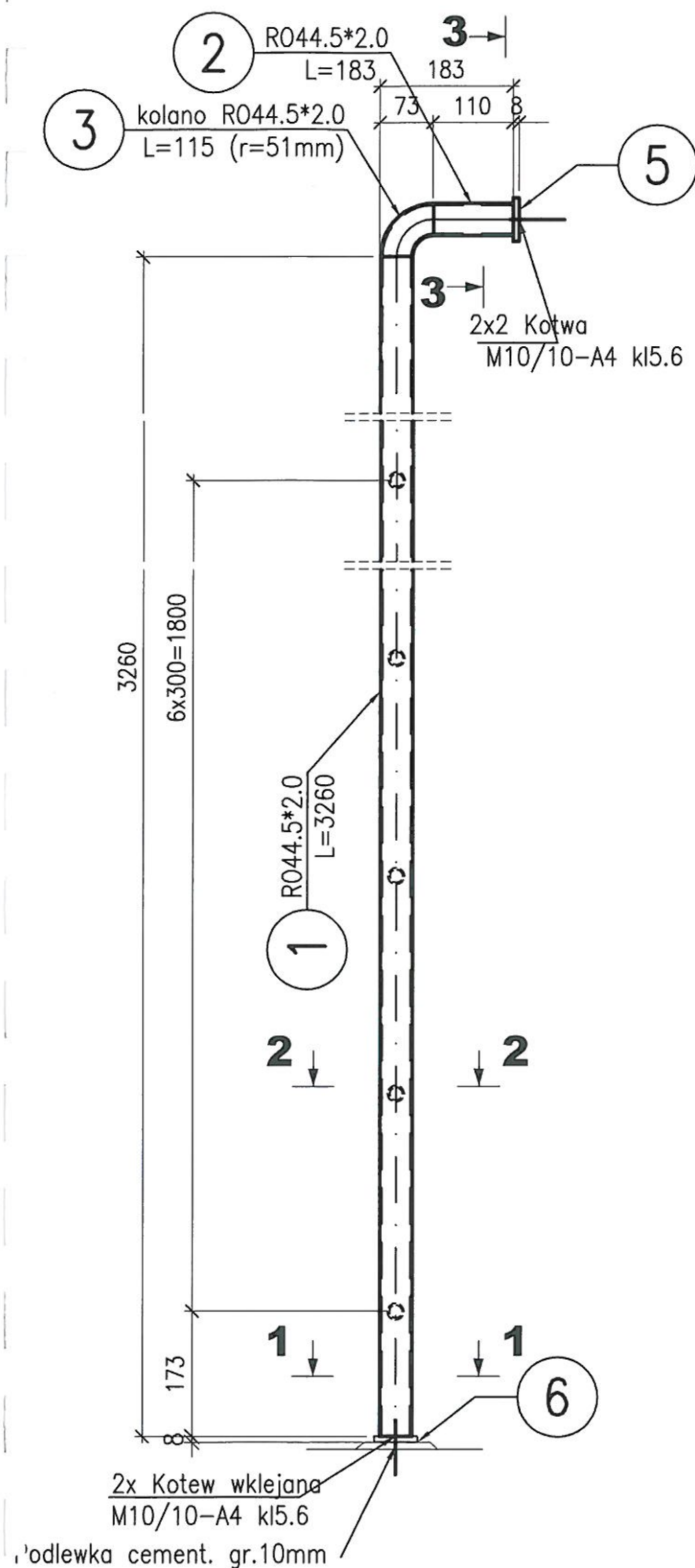
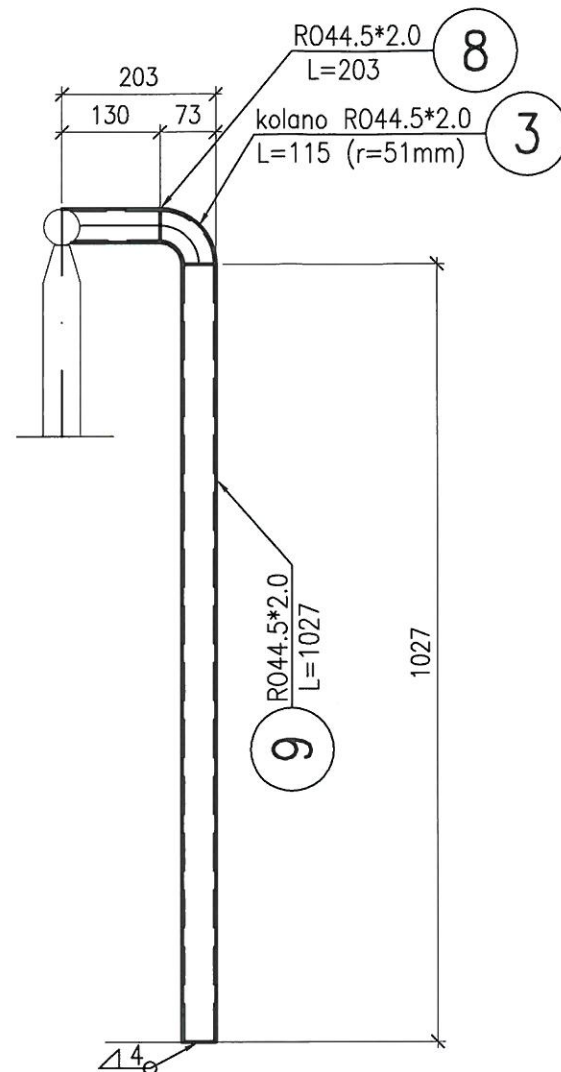


Drabina Dr-1

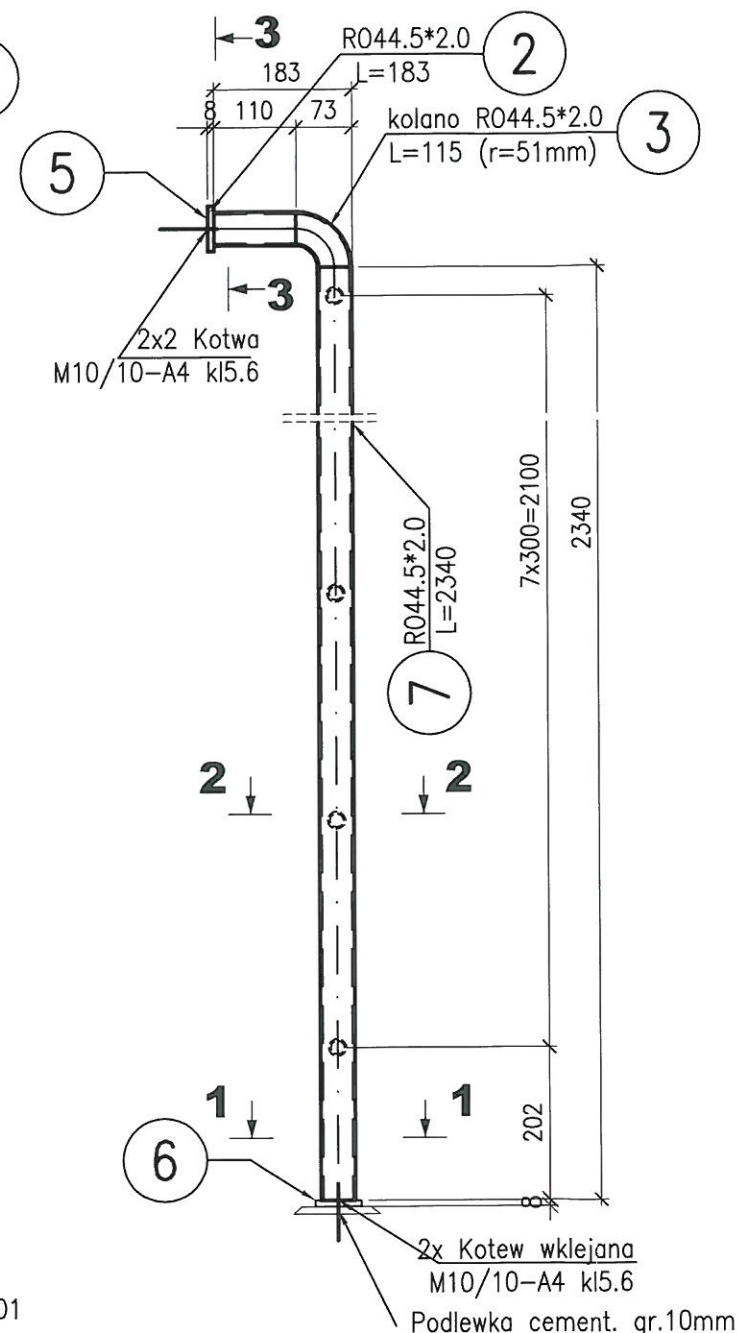


P-1

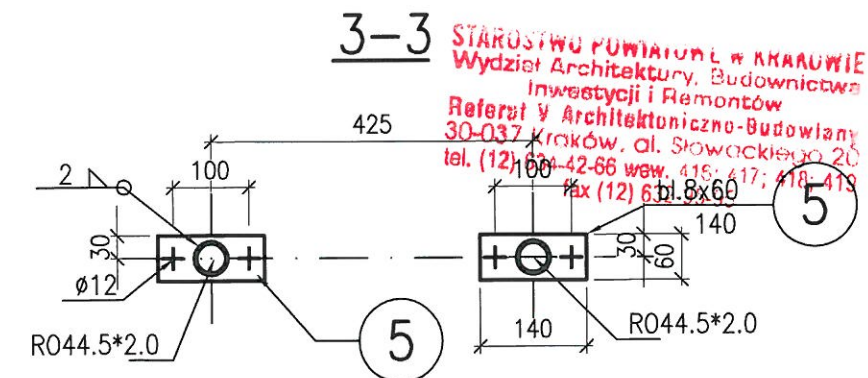


- UWAGI:
1. Materiał: Stal profilowa 1.4301
 2. Wykaz stali wg SK-K01
 3. Warunki wykonania konstrukcji stalowej zgodnie z PN-EN 1090
 4. Klasa wykonania konstrukcji stalowej EXC2 zgodnie z PN-EN 1090-2
 5. Poziom jakości złączy spawanych C (wg PN-EN ISO 5817) wymagania ogółne dotyczące spawania EN ISO 3834-3
 6. Jeżeli nie zaznaczono inaczej, spoiny wykonywać jako pachwinowe, ciągłe na całej długości przylegania elementów
 - dwustronne, $a=0,5$ grubości cieńszego z łączonych elementów
 - jednostronne, $a=0,7$ grubości cieńszego z łączonych elementów
 7. Elementy łączone doczołowo wykonać z tolerancją ujemną
 8. Przed wykonaniem elementów należy zweryfikować wszystkie wymiary dotyczące połączenia nowej konstrukcji ze starą

Drabina Dr-2

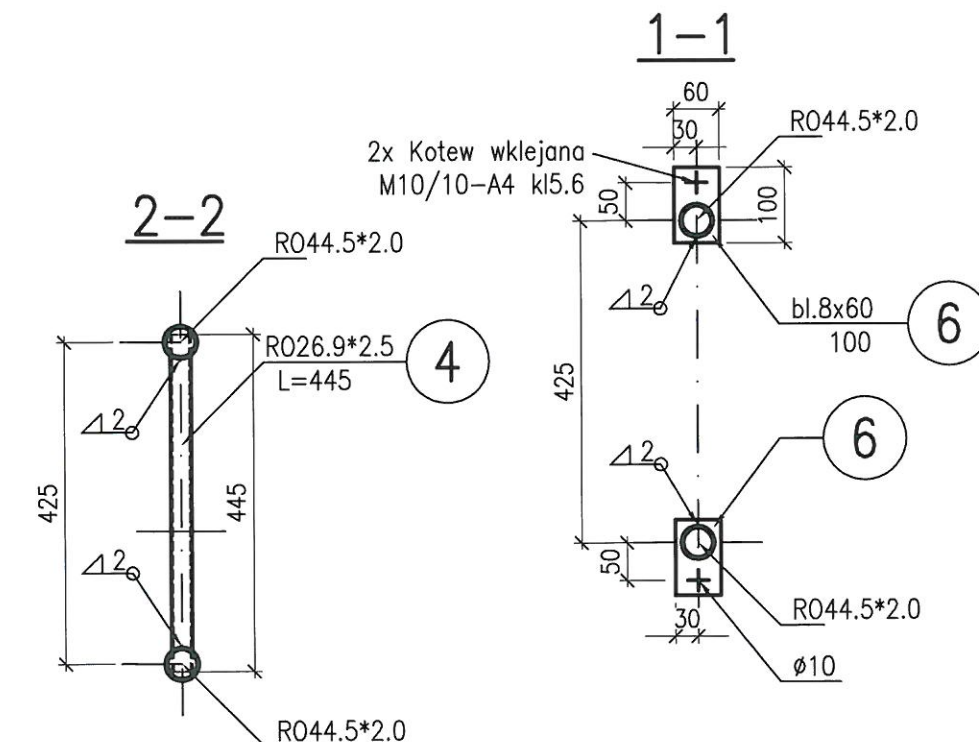


3-3

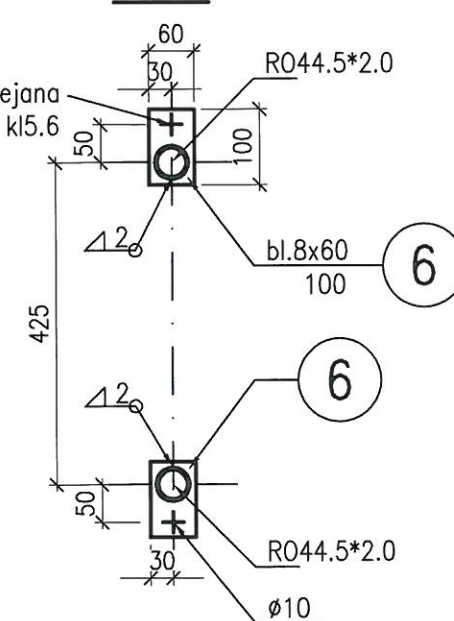





STAROSTWO POWIATOWE W KRAKOWIE
Wydział Architektury, Budownictwa
Inwestycji i Remontów
Referat y Architektoniczno-Budowlany
30-037 Kraków, al. Słowackiego 20
tel. (12) 661-42-66 wew. 415, 417, 418, 419
fax (12) 661-8x60

2-2



1-1



| | | | | |
|--|--|-----------------|-----------------|--|
| Inwestor | Gmina Skała, Rynek 29, 32-043 Skała | | | |
| Nazwa inwestycji | Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Nowej Wsi. Etap 1.1. dz. ew. 986/10 obręb Skała; 18, 20, 22, 24, 26 obręb Nowa Wieś | | | |
| Stadium | Projekt budowlany. | | | |
| Obiekt | Oczyszczalnia ścieków w Nowej Wsi | | | |
| Nazwa rys. | Obiekt 11. Komora stabilizacji Elementy Dr-1, Dr-2, P-1 | | | |
| Projektował mgr inż. Robert Buczek upr. nr MAP/0009/POOK/06  | Sprawdziła mgr inż. Agnieszka Cholewa-Juszczak upr. nr MAP/0090/POOK/10  | Data 02.2015 | Nr rys. K-11 | Skala 1:10  |
| EKOSYSTEM ul. Szymbisko 30. 30-698 Kraków | | | | |