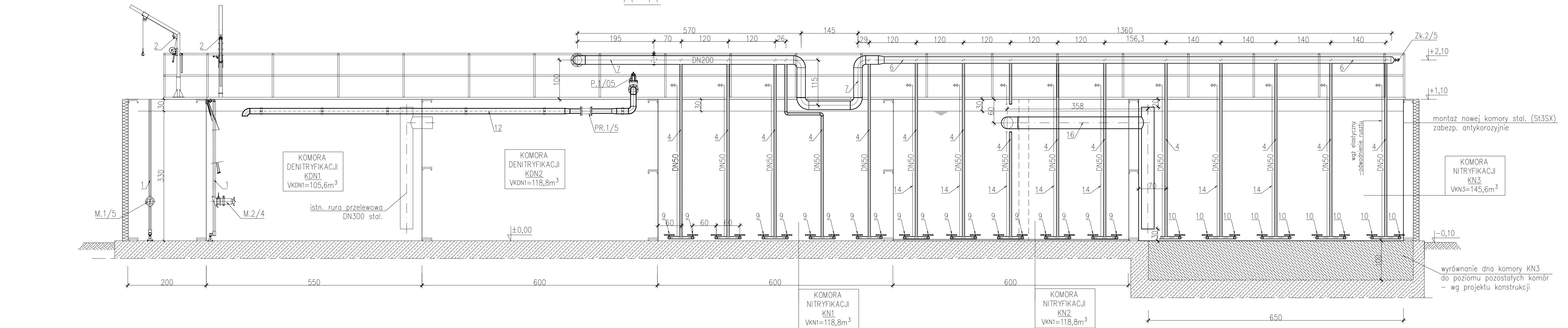


$$\underline{A - A}$$


Uwagi:

1. Wykonanie renowacji, piaskowanie oraz malowanie powłok antykorozyjną stalowych elementów konstrukcyjnych catagora reaktora PS II.
2. Piaskowanie metodą strumieniową-sięćnią do klasy czystości Sa2.
3. Dokładny zakres renowacji komór reaktora PS II możliwy do określenia po opróżnieniu reaktora ze ścieków.
4. Po stronie Wykonawcy zabezpieczenie elementów stalowych przed korozją galwaniczną na styku różnych gatunków stali.
5. Konstrukcja stalowa komory KN3 wg projektu Wykonawcy.
6. Rurociągi sprężonego powietrza oraz recykulacji wewnętrznej wykonać ze stali nierdzewnej gat. 1.4301 wg EN 10088.
7. Mocowanie rurociągów do przegród za pomocą obejm i podprór systemowych. Dopuszcza się wykonanie warsztatowe.
8. Należyście przejść rurociągów przez przegrody komory wykonąć jako szczelne.
9. Przed przystąpieniem do prac sprawdzić wszystkie wymiary.
10. Prace wykonawć w koordynacji z projektami pozostałych branż.
11. W sprawach nieokreślonych dokumentacją obowiązują:
  - warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych (wg Ministerstwa Budownictwa i Instytutu Techniki Budowlanej),
  - normy Polskiego Komitetu Normalizacji (P.K.N.),
  - instrukcje, wytyczne i warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano-instalacyjnych,
  - przepisy techniczne instytucji kontrolujących jakość materiałów i wykonywanych robót.

<b>NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:</b> Oczyszczalnia Ścieków w Koninie, gm. Lwówek dz. nr 406/1 w m. Konin, gm. Lwówek		
<b>INWESTOR:</b> Zakład Gospodarki Komunalnej w Lwówku Sp. z o.o. ul. Powstańców Wlkp. 40, 64-310 Lwówek		
 <b>ENVIROTECH</b> - sp. z o.o. ul. J. Kłaczanowskiego 7 60-845 Poznań tel. 61/657-02-00		<b>NR PROJEKTU:</b> RPP/138/20
<b>IMIE, NAZWISKO</b>		<b>PODPIS:</b>
<b>PROJEKTOWAŁ:</b> mgr inż. Piotr Ratajczak WKP/0404/PWOS/17		
<b>OPRACOWAŁ:</b> mgr inż. Izabela Daniel		
<b>SPRZĄDZIŁ:</b> mgr inż. Paulina Gąsieniec WKP/0212/PWOS/15		
<b>TYTUŁ RYSUNKU:</b> Reaktor biologiczny PS II – stan projektowany. Rzut z góry. Przekrój A-A, B-B.		
<b>BRANŻA:</b> TECHNOLOGICZNA	<b>STADIUM:</b> PT	<b>DATA:</b> 10.2020
<b>SKALA:</b> 1:50	<b>FORMAT:</b> 594x1050	<b>NR RYSUNKU:</b> T/2