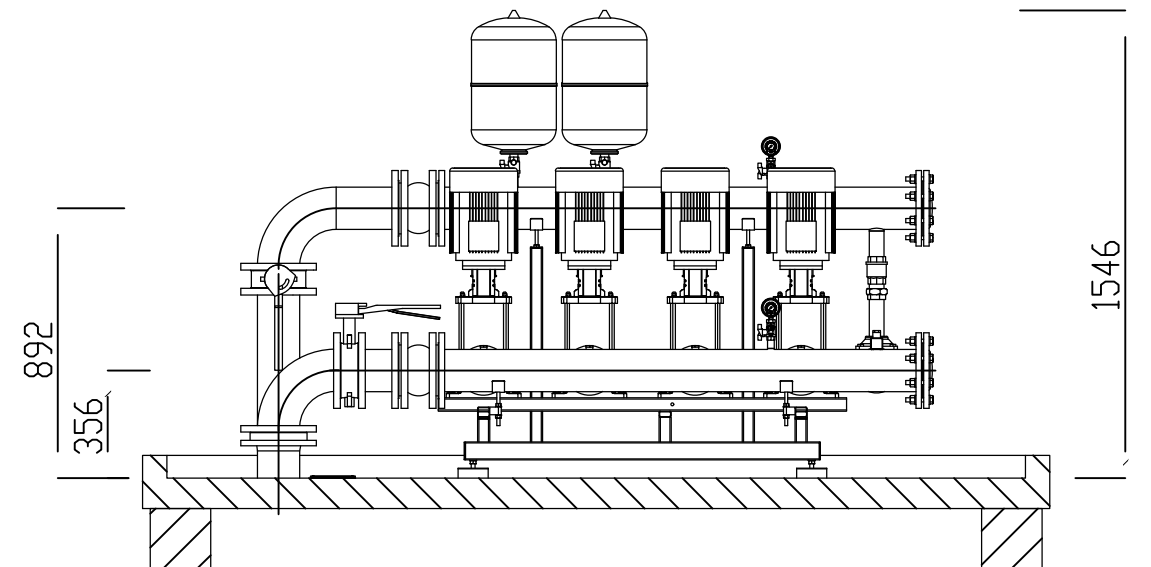


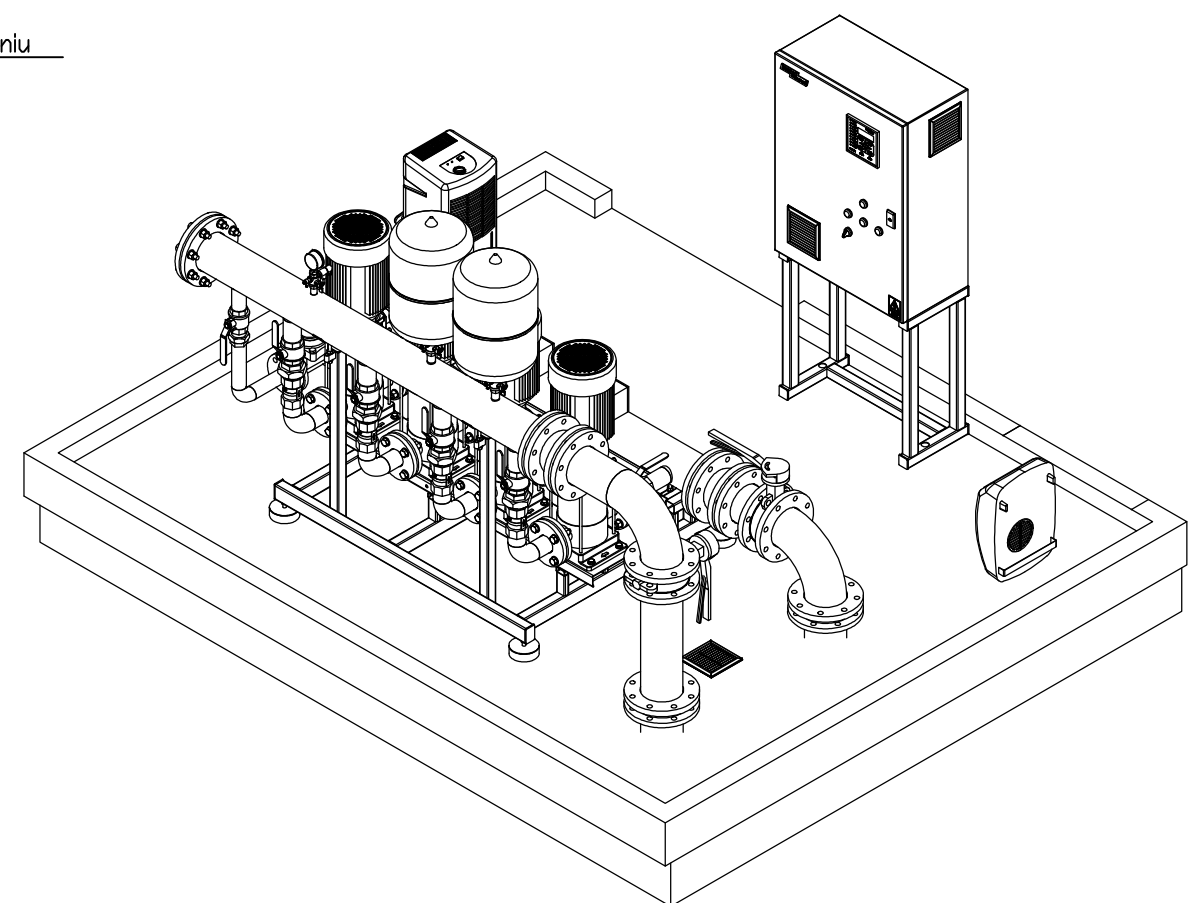
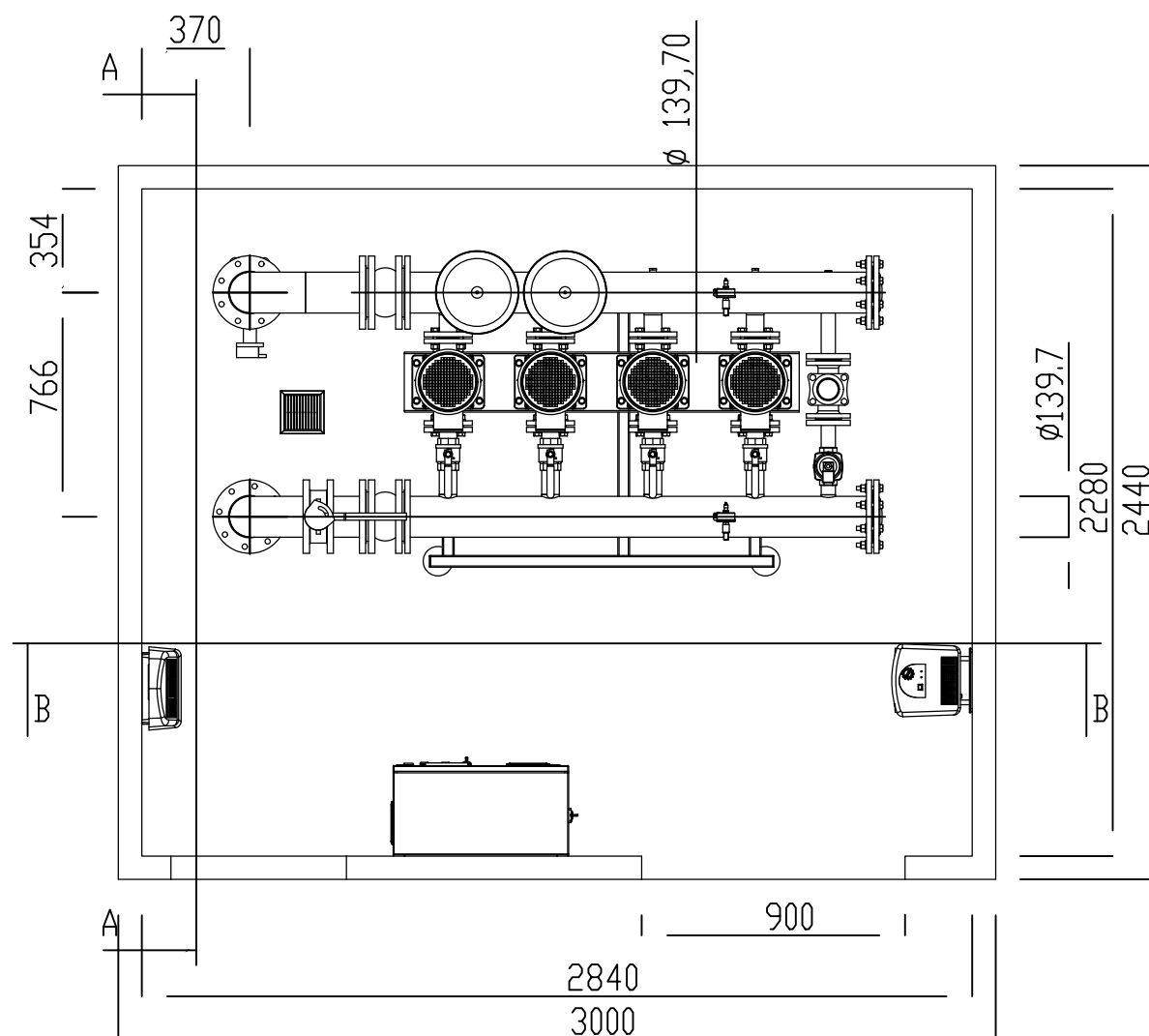
Króciec tłoczny zakończony kotłierzem
DN125 PN10 wg PN-EN 1092-1,
przyłga na wysokości 150mm
nad poziomem posadzki po jej wykończeniu

PRZEKRÓJ A-A

Króciec ssawny zakończony kotłierzem
DN140 PN10 wg PN-EN 1092-1,
przyłga na wysokości 150mm
nad poziomem posadzki po jej wykończeniu



PRZEKRÓJ B-B



<p>Boroń Józef Zakład Projektowo – Usługowy "EKOPROJEKT"</p> <p>ul. Legionistów 10, 36-200 Brzozów, tel/fax.(0-13) 43 411 19; e-mail: ekoproj@ks.onet.pl</p>			
<p>Nazwa i adres zadania: Budowa sieci kanalizacji sanitarnej i sieci wodociągowej na osiedlu przy ul. Kopernika w Dukli</p>			
<p>Temat rysunku: Kontenerowa pompownia wody - ul. Kopernika, Dukla</p> <p>Schemat zestawu hydroforowego</p>			<p>skala: 1:25</p>
<p>Projektant:</p> <p>inż. Józef Boroń</p> <p>uprawnienia budowlane instalacyjno – inżynieryjne GI-8341/53/77 A-649-132/81 PDK/IS/0569/02</p>	<p>Sprawdził:</p> <p>mgr inż. Sławomir Neupauer</p> <p>uprawnienia budowlane do projektowania specjalność instalacyjna PDK/0138/POOS/09 PDK/IS/0024/10</p>	<p>nr rys.</p> <p>12</p>	<p>Data:</p> <p>04.2021</p>