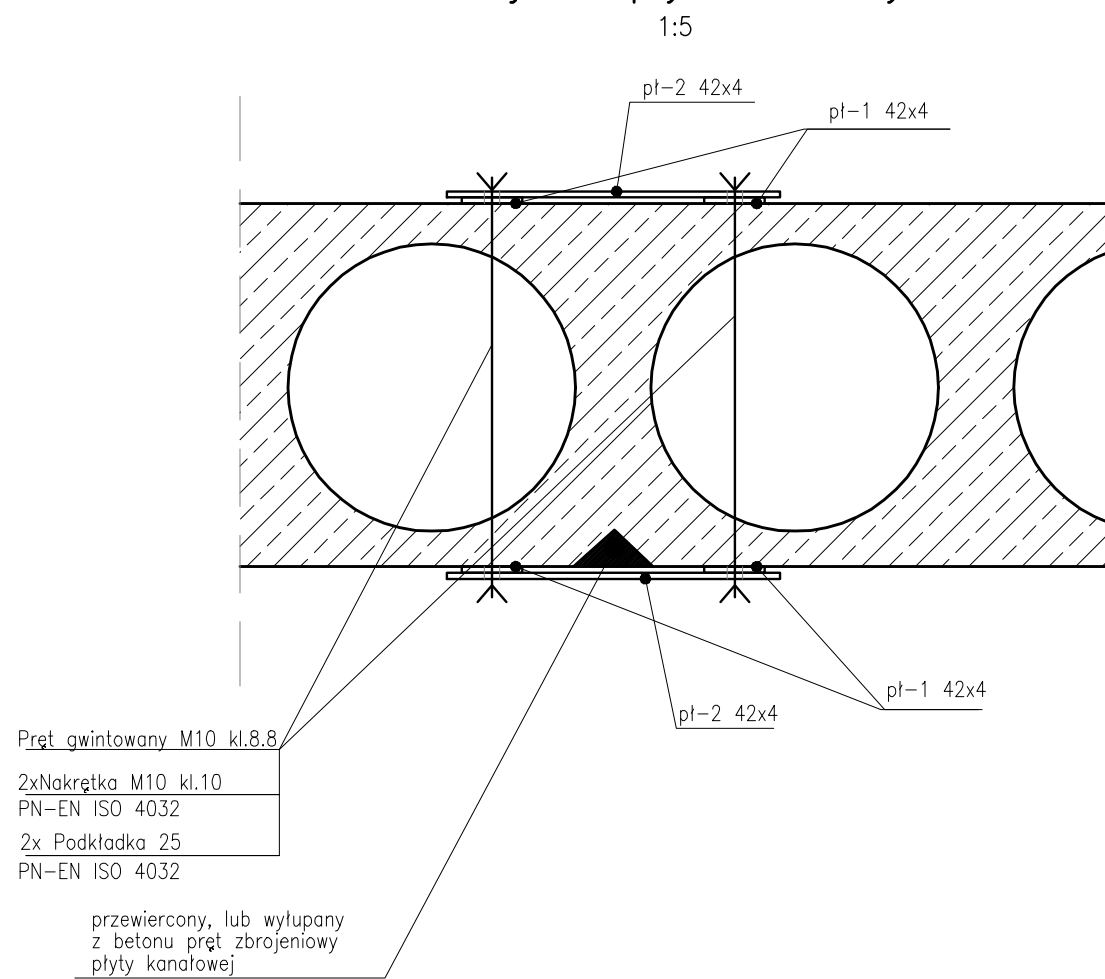
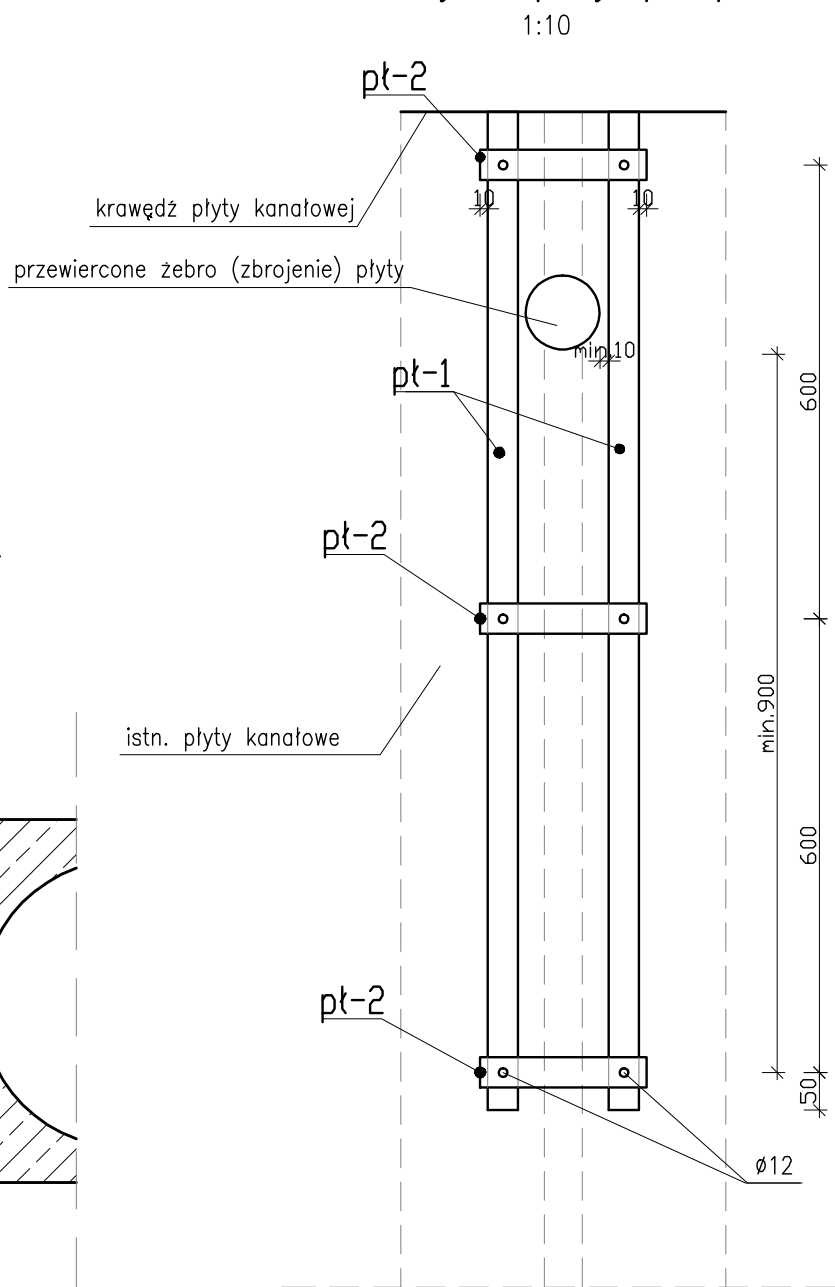


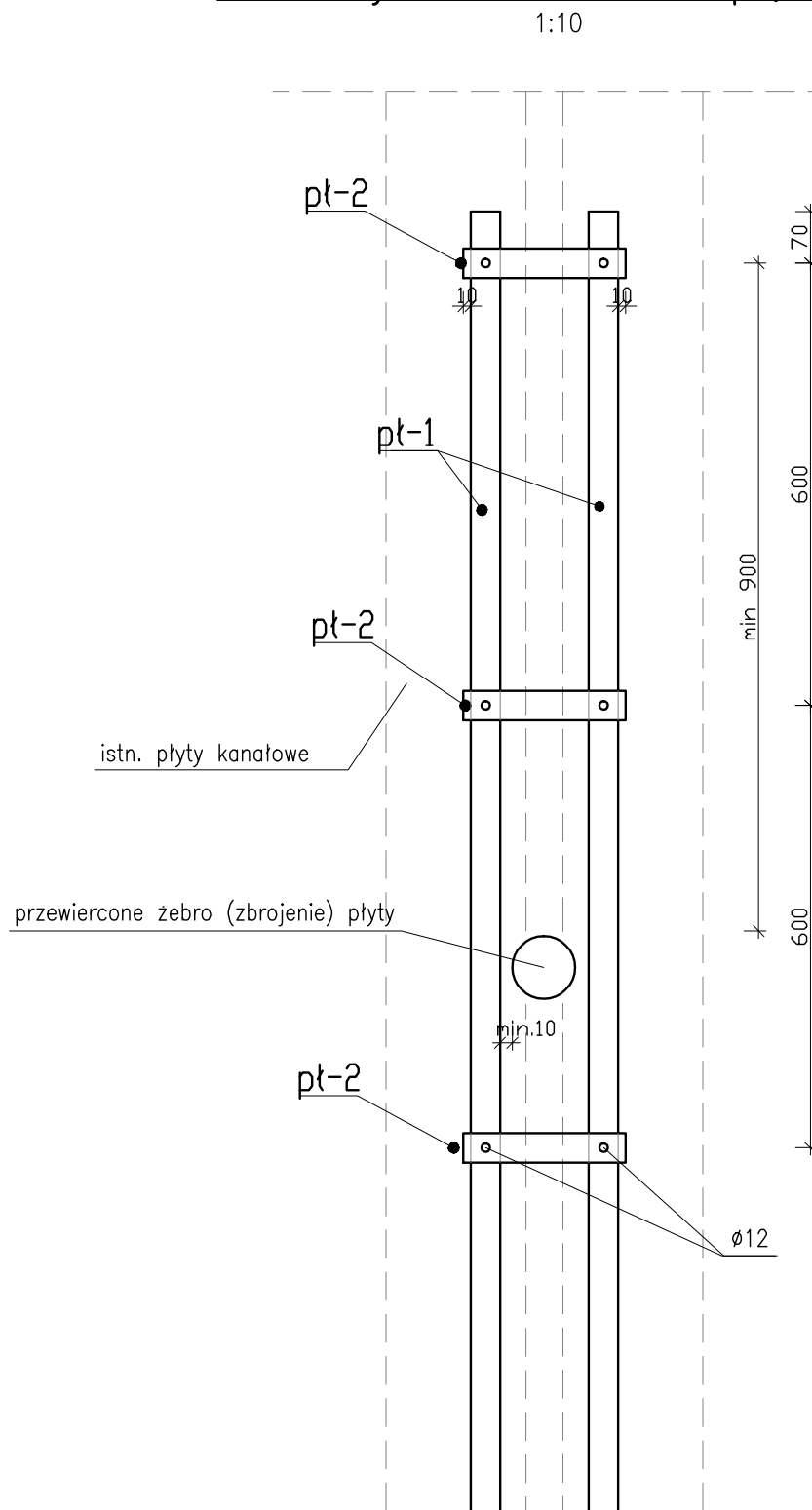
Uniwersalny detal naprawy uszkodzonego lub przewierconego zbrojenia płyt kanałowych



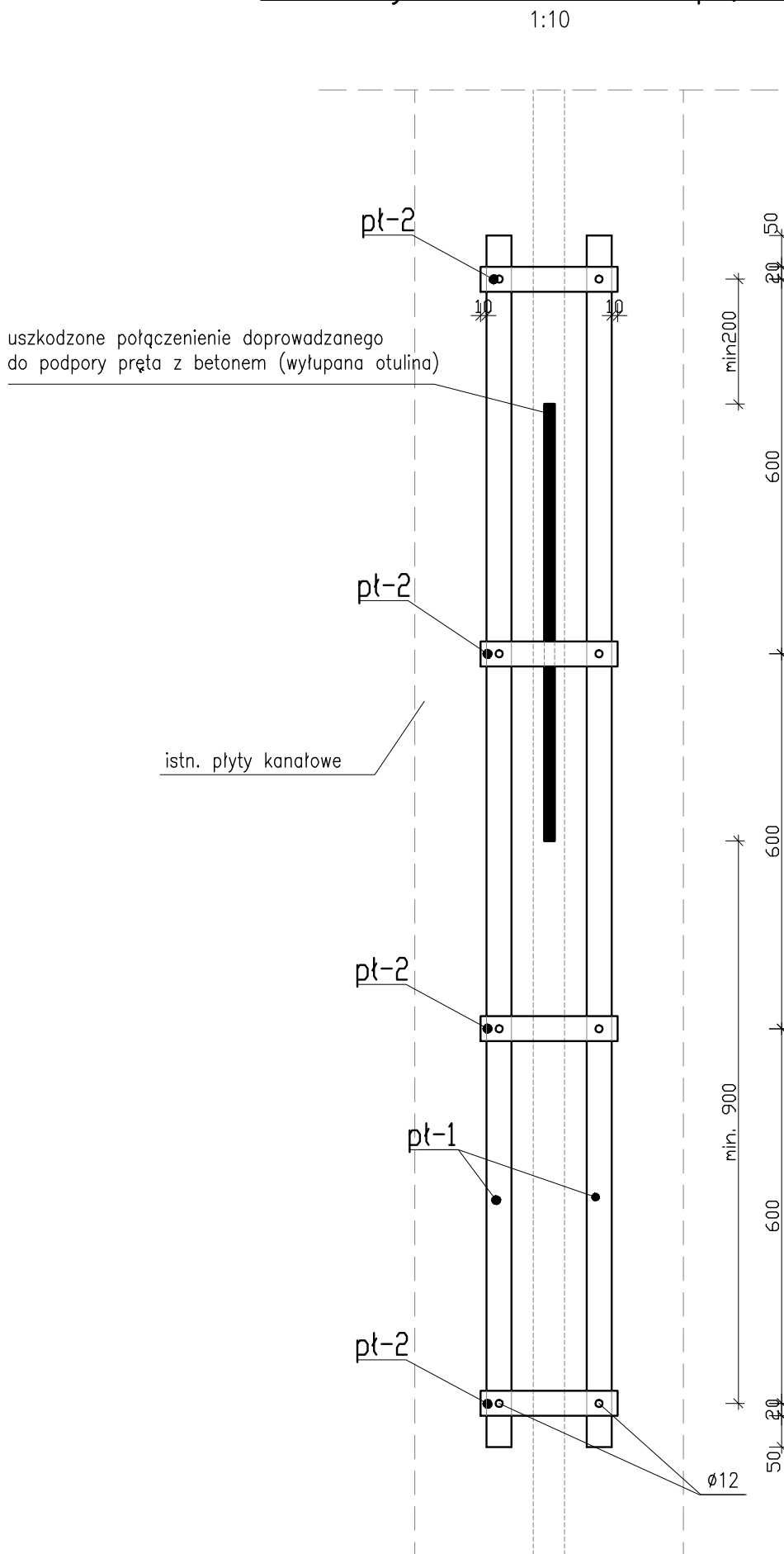
Uniwersalny detal naprawy przewierconego zbrojenia płyt kanałowych przy podporze



Uniwersalny detal naprawy przewierconego zbrojenia płyt kanałowych w środku rozpiętości



Uniwersalny detal naprawy przewierconego zbrojenia płyt kanałowych w środku rozpiętości



- UWAGI:
1. STAL PROFILOWA S355;
  2. W PŁASKOWNIKACH WIERCIĆ OTWORY Ø12 MM DLA POTRZEB SKRĘCENIA ICH ŚRUBAMI (PRĘTAMI GWINTOWANYMI) M10
  3. ROZSTAW PŁASKOWNIKÓW PL-1 I DŁUGOŚĆ PŁASKOWNIKÓW PL-2 NALEŻY USTALAĆ KĄDORAZOWO NA BUDOWIE ZGODNIE Z WYTYCZNYMI NINIEJSZEGO RUSKUNKU
  4. W PRZYPADKU STWIERDZENIA USZKODZEŃ DWÓCH SĄSIEDNICH PRĘTÓW, NALEŻY ZASTOSOWAĆ TRZY RZĘDY PŁASKOWNIKÓW PL-1 I WYDŁUŻYĆ DŁUGOŚĆ PŁASKOWNIKÓW PL-2
  5. PŁASKOWNIKI STAŁOWE ZABEZPIECZYĆ ANTYKOROZYJNIE POPRZEC MAŁOWANIE ZESTAWEM EPOKSYDOWYM GR 120um (80um WARSTWA PODKŁADOWA, 40um WARSTWA NAWIERZCHNIOWA)
  6. PŁASKOWNIKI POD STROPEM ZABEZPIECZYĆ PRZECIWOPOŻAROWO, ZGODNIE Z WYTYCZNYMI W CZĘŚCI ARCHITEKTONICZNEJ
  7. OTWORY WIERCIĆ NA MONTAŻU
  8. WSZYSTKIE ZMIANY W PROJEKCIE NALEŻY UZGODNIĆ Z PROJEKTANTEM.

© GRUPA ARCHIPELAG		
tytuł rysunku: <b>UNIWERSALNE WZMOCNIENIE USZKODZONYCH PŁYT KANAŁOWYCH</b>	skala: <b>1:10/5</b>	
obiekt: <b>PROJEKT PRZEBUDOWY BUDYNKU CENTRUM USŁUG MEDYCZNYCH "DOLMED"</b>	branża: <b>Konstrukcja</b>	
lokalizacja obiektu: ul. Legnicka 40, Wrocław 53-675 dz. nr 5/1 obręb stare miasto, nr sekcji 486b 486d		
inwestor: DOLNOŚLĄSKIE CENTRUM MEDYCZNE DOLMED S.A. DZ NR 5/1, 17/3, 17/14, 15/8, 15/9 AM-12 obręb Stare Miasto, ul. Legnicka 40, Wrocław 53-675		
opracowanie: projektant: mgr inż. Jacek Grzelak opracowanie: mgr inż. Konrad Łuszczuk	nr upr.: 3/DOS/03	podpis: 
jednostka projektowa: <b>WÓJCIĄK PRACOWNIA PROJEKTOWA</b> ul. Mariana Smoluchowskiego 56/3, 50-372 Wrocław, tel. 071/7983800 biuro@archipelag.pl www.archipelag.pl		data: 06.07.2016 nr rys: <b>K-15</b>