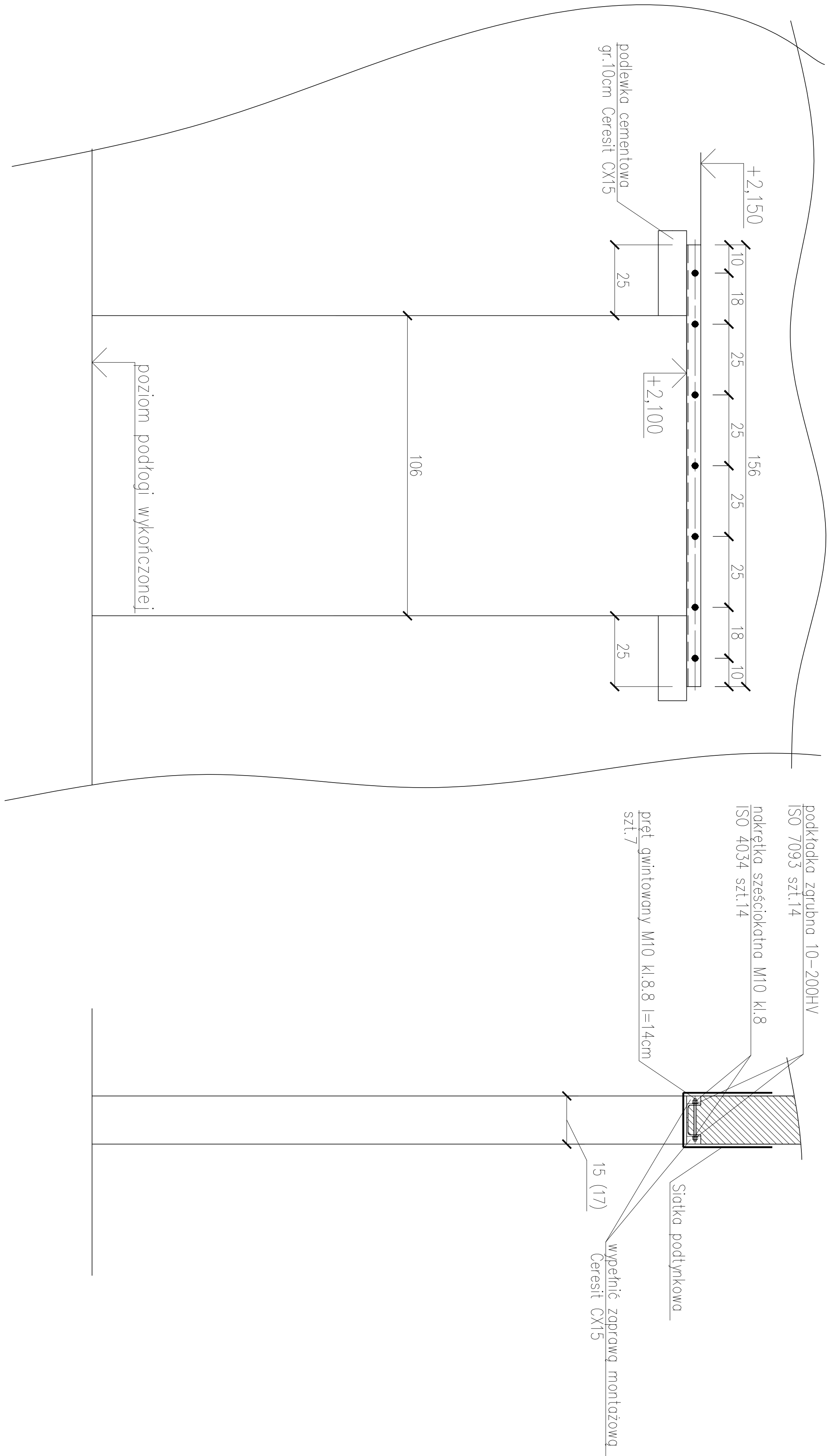
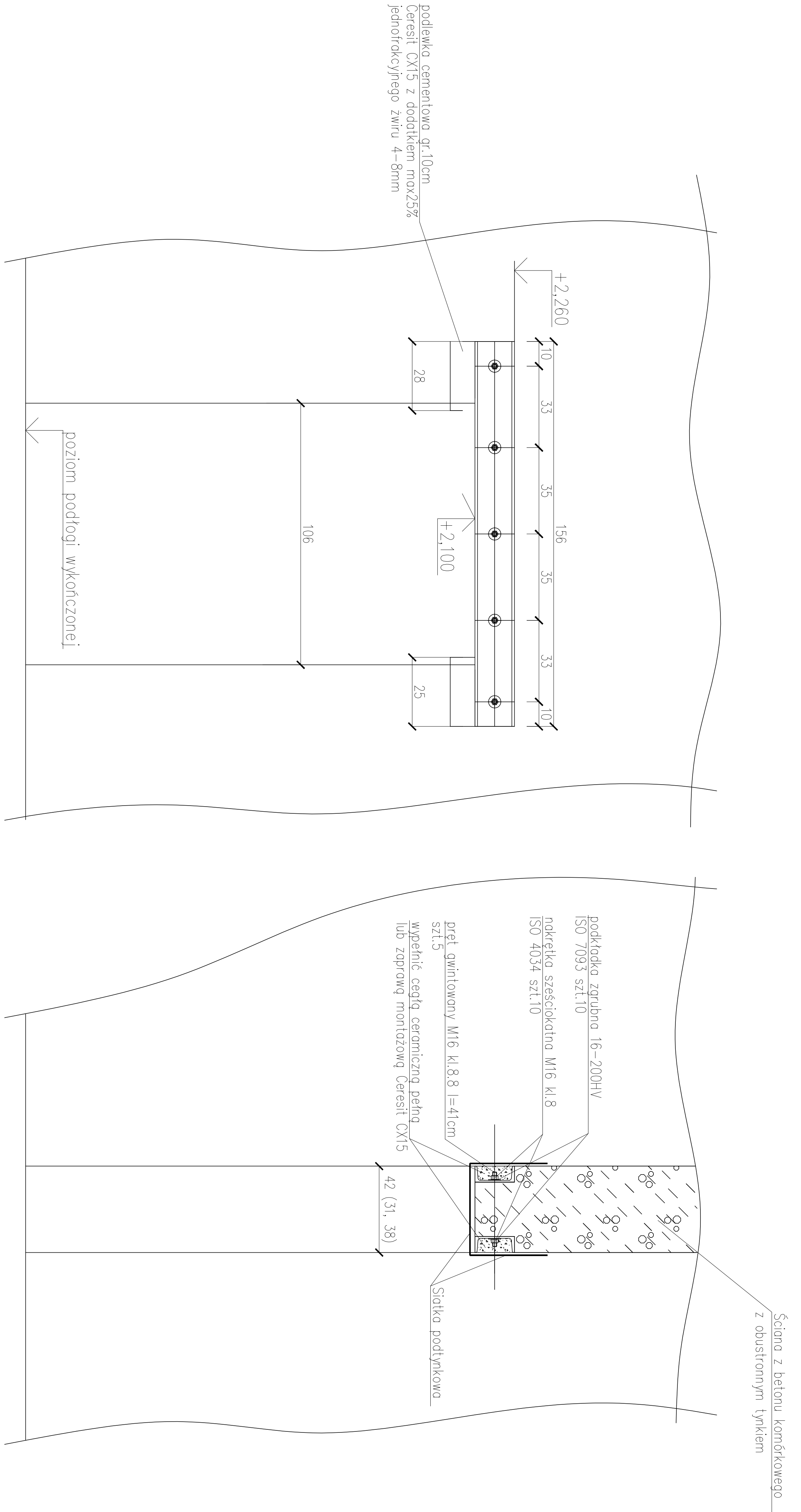


Nadproże drzwiowe 2L50 13kpl. – ND1



Nadproże drzwiowe 2C160 6kpl. – ND2



UWAGA:

Wymiary poszerzonych otworów pod nowe drzwi należy skonsultować z dostawcą stolarstwa drzwiowego. Przed przystąpieniem do wykucia bruzd należy sprawdzić grubości ścian oraz rodzaj materiału z jakiego je wykonano. W przypadku zauważenia odmiennych warunków w zakresie przyjętych grubości ścian, rodzaju materiału w których planuje się zamontowanie belek 2C i 2L należy niezwłocznie zawiadomić projektanta celem przeprojektowania. Długość prętów gwintowanych korygować w przypadku zmierznięcia innych grubości ścian. Szczeliny pomiędzy belkami i ścianą wypełnić szczelinie z ubiciem – zaprawą montażową np.CERESIT CX15 po uprzednim naprężeniu belek wbiłymi klinami stalowymi w środku rozpiętości przęsła. Przed poszerzeniem otworów drzwiowych w ścianach dziłtowych gr.15cm należy sprawdzić oparcie nadproża poprzez odkucie tynku z jednej strony tej ściany. Jeżeli oparcie nadproża będzie mniejsze niż 10cm, należy wzmocnić nadproże kłownikami stalowymi 50x50x5mm osadzonymi z obu stron ściany w bruzdzie podciętej w krawędzi nadproża. Osadzony kłownik powinien łączyć z elementami murowymi (pod tynkiem). Elementy stalowe osłonić siatką stalową przed tynkowaniem.

Nazwa projektu: Przebudowa części budynku oraz remont pomieszczeń Urzędu Gminy w Jastrzębiu w celu dostosowania go dla osób z niepełnosprawnościami.			
Adres obiektu: Plac Niepodległości 5, 26-502 Jastrzęb			
Inwestor: Gmina Jastrzęb, Plac Niepodległości 5, 26-502 Jastrzęb			
Nazwa rysunku: NADPROŻA			
Data: 02.2022	Skala: 1:30	Nr rysunku: K-01	
Projektant: Inst. bud. Budel Tarczek		Upis: nr. INZ/0283/PNOK/12	
		DATA PODPIS	02.2022