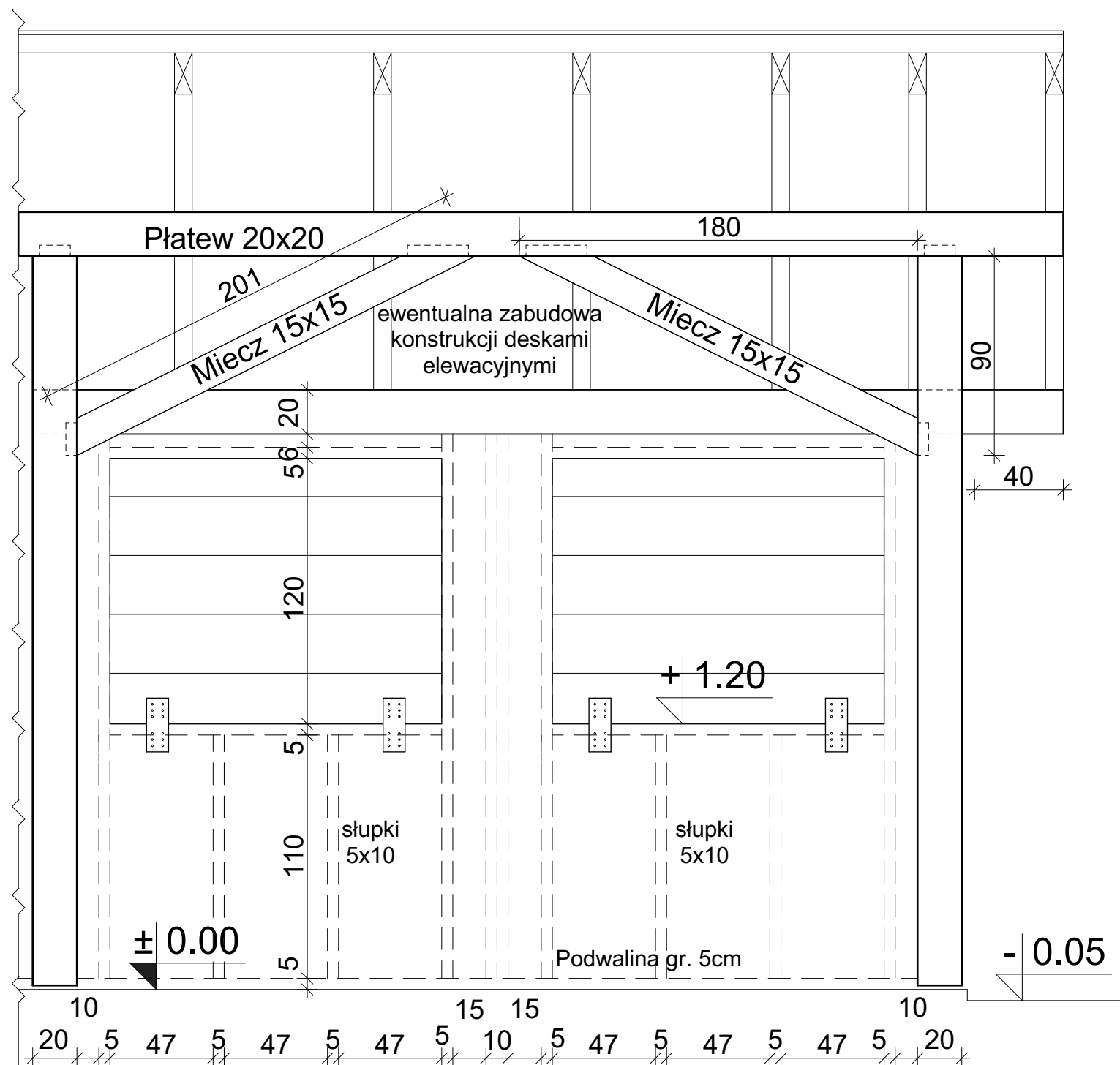


Konstrukcja ściany zewn.:
-deski ścienne wewnętrzne gr. 1cm
-folia paroizolacyjna
-słupki 5x10cm+wełna gr. 10cm
(wewnątrz konstrukcji głównej)
-wiatroizolacja
-ruszt pionowy drewniany 4x4cm
-deski elewacyjne poziome gr. 2cm

Miecze montować minimum w następujących miejscach:
1) Miecze obustronne umiejscowić w każdym przęśle w osiach B i C.
2) Mieze jednostronne umieszczać w osi A, oraz w pozostałych ścianach zabudowanych (osie 1-7)



Nazwa obiektu budowlanego: Budowa budynku działalności kulturalnej ze sceną i wewnętrznymi instalacjami: elektryczną, wod-kan, klimatyzacji, c.o. i fotowoltaiczną oraz trzech pawilonów rzemieślniczo-wytwórczych z wewnętrznymi instalacjami: elektryczną, wod-kan, i c.o. wraz z zagospodarowaniem terenu, budowa instalacji zewnętrznej kanalizacji sanitarnej, energii elektrycznej, ciepłowniczej, kanalizacji deszczowej, budowa 2 zbiorników na wodę deszczową, przebudowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w ramach tworzenia Bieckiego Jarmarku Kultury			
Adres obiektu: Miasto Biecz, obręb Miasto Biecz Dz.nr ew. 2269/5		Nazwa inwestora: Bieckie Centrum Kultury, ul. Rynek 18, 38-340 Biecz	
Branża: Konstrukcja		Nazwa rysunku: Schematy i szczegóły 2	
Projektant: mgr inż. Andrzej Kwiatkowski Upr. bud. w spec. kons. PDK/BO/0249/02		Sprawdzający: mgr inż. Kinga Kurczap upr. bud. w spec. konstr. PDK/0280/PWOK/16	
Asystent projektanta: inż. Krzysztof Kucharczyk		Skala: 1:25	Data: 03.2018
		Nr Rys: W1.2	