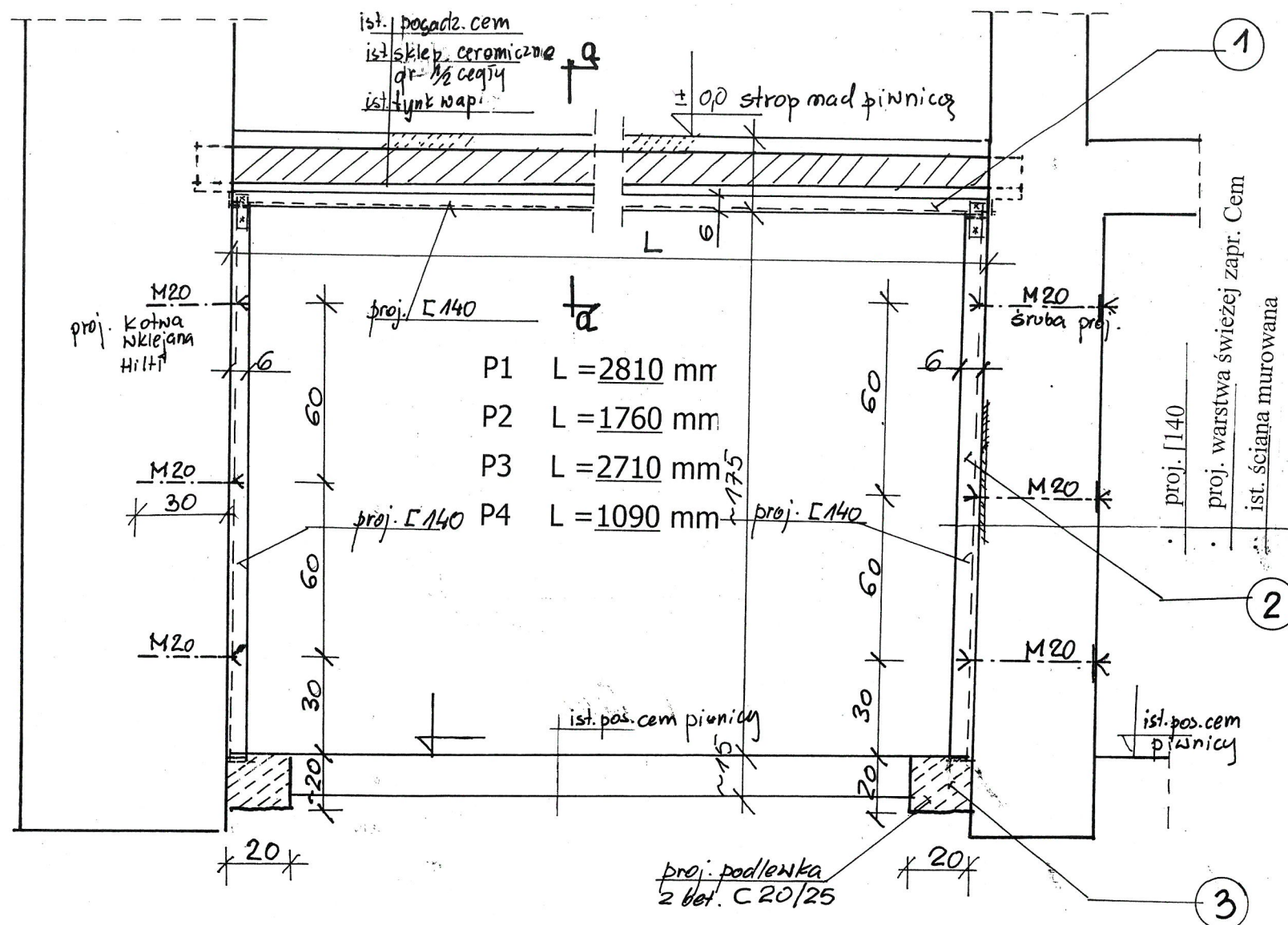


Proj. wzmocnienia stropu :P1 szt.2 , P2 szt.2 ,P3 szt.2 , P4 szt.5

Przekrój pionowy stropu z proj. wzmocnieniem 1:20

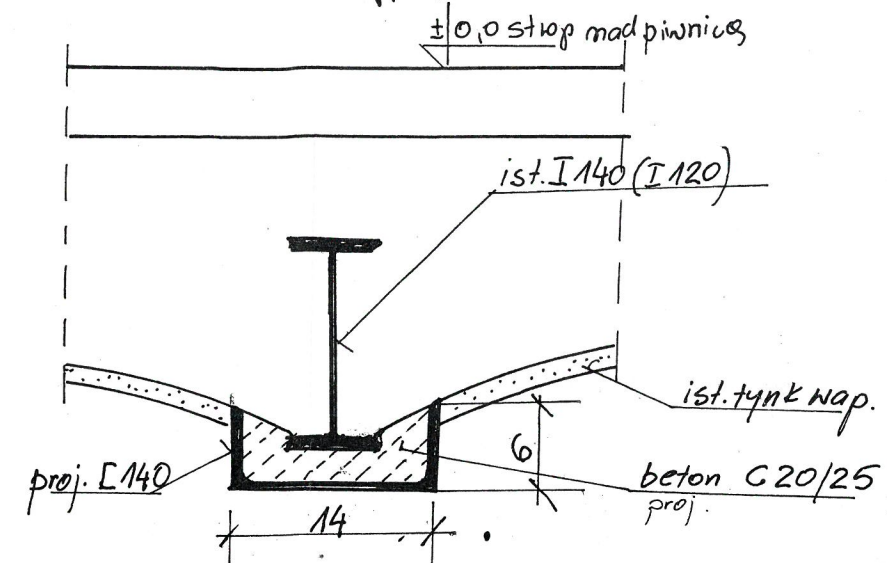
1:20, 1:5



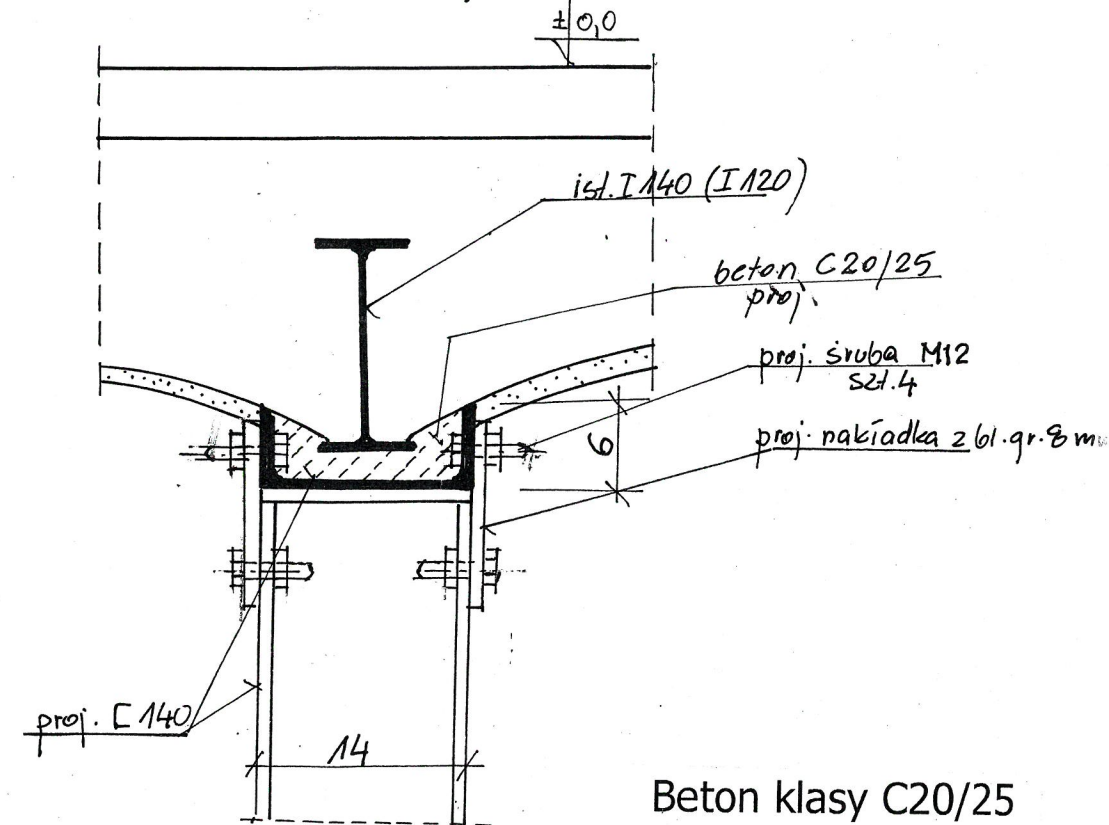
Kolejność montażu elem. wzmocnienia

- 1 - Montaż belki [140 z profilem wypełnionym świeżym betonem C20/25
- 2 - Montaż słupków [140
- 3 - Wykonanie dolnej podlewki 20x20x40cm z bet. C20/25

a-a (prześnio) 1:5



a-a (podpora) 1:5



Beton klasy C20/25
Stal St3SX

mgr inż. Krzysztof Lewandowski
RZECZOZNAWCA BUDOWLANY
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
obejmującej projektowanie i wykonawstwo
Centralny Rejestr poz. 30/02/R/C

Zamawiający: Miasto Łódź
Obiekt: Budynek mieszkalny
Adres: Łódź ul. Zamenhofa 26 (obrub P-20, dz. 241)
Projekt budowlany wzmocnienia stropu odcinkowego nad piwnicą budynku mieszkalnego prawej oficyny przy ul. Zamenhofa 26 w Łodzi
mgr inż. Krzysztof Lewandowski
upr. bud. 459 / 89 / WL
październik 2020

Rys.5