



elewacja wschodnia 1:50

ELEWACJA WSCHDNIA 1:50
- projektowana stabilizacja rys

Oznaczenia:

— pręty HELIBAR Ø 8

... kotwy CEMTIE Ø 8
- w przyziemiu

... kotwy DRYFIX Ø 8
- w nadprożach

✕ pręty HELIBAR Ø 8
- w nadprożach

□ Kratka nawiewna (od zachodu) K2

□ □ Kratka went. szczeliny went.
w murach obwodowych K3

UWAGA:
Pręty HELIBAR Ø8/1-200 po około 1,0 m
na każdą stronę poza rysę.
Rozmieszczenie pionowe - co 6 warstw cegieł
Szczelina w spoinie głęboka ca 45 mm
(bez tynku)
Zaprawa HELIBOND.

PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNO-KONSERWATORSKA
Małgorzata J. Klepsch
ul. Berwińskiego 12, 64-100 Leszno, tel. 65 529 29 27

Temat: Remont elewacji oraz przyziemia

budynku Ratusza w Lesznie

ELEWACJA WSCHDNIA -proj. stabilizacja rys 1:50 rys. nr 5

Obiekt: Budynek Ratusza w Lesznie

KAT. OBIEKTU BUD. XII

Adres: Rynek, 64-100 Leszno

nr ewid. dz. 82/1, 82/2, ark. mapy 47

obręb - Miasto Leszno

Investor: MIASTO LESZNO

ul. Kazimierza Karasia 15, 64-100 Leszno

Projektant: Adam Chudy

mgr konserwatorstwa i zabytkoznawstwa

ul. Powstańców Śląskich 2, 64-100 Leszno, tel. 65 529 29 27

19 endopcy 150781a, 200781a, 60032a, 140890a

Zatwierdzenie PROZ 100/454, 100506

Opracowała: techn. arch. Małgorzata Klepsch

Leszno, wrzesień 2018 rok.

