


- | | | | |
|---|--|---|--|
| 1 | Ściana: cegła wapienno-płaskowa [silkat] | a | Podobiecie narożnika: ściany betonem |
| 2 | Ściana: cegła ceramiczna, krótówka | b | Przemieszczenie poziome: ściany szczytowej |
| 3 | Stup: żelbet | c | Odspojęcie cegły [wypchnięte na zewnątrz] |
| 4 | Belka wieńcząca: żelbet | d | Fragment przemurowania: ściany cegła, ceramiczna |
| 5 | Pokrycie dachu: papa na lepiku | e | Pęknięcia: ściany |
| 6 | Ryina, rura spustowa: stalowa ocynkowana | f | Liczne nieszczelności w pokryciu dachowym |
| 7 | Brama: stalowa z poszyciem z blachy trapezowej | | |

 <p>PRACOWNIA PROJEKTOWA Architektoniczno - Konstrucyjna inż. BARTOSZ LUDOMIRSKI 31-872 Kraków, o.s.d.wydajność 303 bl./17.100A tel./fax: (0)21 649-07-59</p>	Nazwa i adres obiektu budowl.		DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA DO EKSPERTYZY BUDOWLANO - TECHNICZNEJ BUDYNKU NR 60 USTYJOWANEGO W 8 BAZIE LOTNICTWA TRANSPORTOWEGO W KRAKOWIE - BALCACH.			
	Nazwa rysunku		ELEWACJE			
	Opracował:		inż. Artur Ludomirski BPPAMB, Upr. 117 / 82 inż. Bartosz Ludomirski Upr. 143 / 2002 Tech. Tomasz Świerc			
			Data	11.2019r		
			Stronam	ET		
			Skala	1:100		
Wszelkie prawa autorskie zastrzeżone, ze szczegółowym uwzględnieniem przepisów Ustawy o prawie autorskim i pokrewnym (Dz.U. Nr 34 / 52 poz. 234, wroz z późniejszymi zmianami). Każde wykorzystanie, powielanie i rozpowszechnianie możliwe jest za zgodą Pracowni Projektowej.						
		Nr rys.	B-2			