


np. SYSTEM ARTBRICK CLASSIC FIRE lub tożsamy

3cm	okładzina klinkierowa
15cm	wełna mineralna – płyta ociepleniowa
25cm	pustak ceramiczny
1,5cm	tynk

RE 30

2cm	izolacja przeciwwodna
5cm	wełna mineralna
min. 10cm	wełna mineralna – warstwa spadkowa
5cm	chudy beton – warstwa wyrównująca
	paroizolacja
15 cm	strop żelbetowy
	sufit podwieszony 60x60

Przedmiotowy projekt jest chroniony prawem autorskim z dn. 4 lutego 1994r. (Dziennik Ustaw nr 24 z dn. 23.02.1994r.), Zwielokrotnienie egzemplarzy, odsprzedaż lub inne wprowadzanie do obrotu oraz opracowanie zależne w postaci koncepcji ostatecznej i projektu budowlanego lub wykonawczego bez zgody autorów jest zabronione.

	<p>"STUDIO QUATTRO" arch. Hanna Kramarczyk-Leśniak pracownia: 40-540 Katowice, ul. Szpaków 51; tel./fax (32) 257 06 65; e-mail: hanna.lesniak@studioquattro.eu</p>		NUMER PROJEKTU 006/2019
	BRANŻA:		FAZA P.B.
ARCH-BUD	TREŚĆ DETAL ATTYKI PROJEKT		SKALA: 1:10
AUTOR OPRACOWAŁ:	mgr inż. arch. Hanna Kramarczyk-Leśniak nr upr. 71/2001		DATA: 09.2019/ 01.2020
OPRACOWAŁ:	mgr inż. arch. Katarzyna Golec		NR. RYS.
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. arch. Grzegorz Seweryn nr upr. 744/87		19A