

systemowe zakończenie  
komina spalinowego

czapa kominowa  
z cegły klinkierowej - komin K3  
z płytki klinkierowej - komin K1

tynk cienkowarstwowy  
styropian 2cm  
komin murowany

KOMINY K1, K3

systemowe zakończenie  
komina spalinowego

obróbka blacharska

płytki klinkierowe identyczne, jak na cokole  
uskok na płytkach uzyskać poprzez  
przyklejenie pod spodem grubszej warstwy  
styropianu (4cm)

obudowa nad dachem:  
tynk cienkowarstwowy  
styropian 2cm  
płyta OSB 12mm  
wełna min. 7cm  
ruszt stalowy

KOMINY K2

JEDNOSTKA PROJEKTUJĄCA

W **ARTEA**  
PRZESTRZEN  
ARCHITEKTURA  
WNETRZE

TEL/FAX : 32 234 28 66  
mobil : 662 097 961  
e-mail : artea@wp.pl  
www.artewizor.pl

Wszelkie prawa zastrzeżone, łącznie z prawem reprodukcji lub udostępniania osobom trzecim, tego rysunku lub jego części, bez wyraźnego upoważnienia Biura Projektowego (Dz.U.24/1994, poz.83, art.105-116).	
GŁÓWNY PROJEKTANT	arch. ROBERT WIZOR upr. nr 17/99
PROJEKTOWAŁ	arch. ROBERT WIZOR upr. nr 17/99
OPRACOWAŁ	
SPRAWDZIŁ	arch. ZBIGNIEW CHYBOWSKI upr. nr 486/85

Lp/REW	OPIS ZMIAN	OPRACOWAŁ	DATA
PRZEBUDOWA BUDYNKÓW MIESZKALNYCH, BUDOWA WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI GAZOWEJ			
OBIEKT:		KNURÓW MICKIEWICZA 17	
TEMAT RYSUNKU:		NR RYSUNKU	
DETALE ZAKOŃCZEŃ KOMINÓW		C-AD-4	
DOKUMENTACJA/FAZA		REWIZJA	
TECHNICZNY		00	
BRANŻA	ARCHITEKTURA	SKALA	DATA
		1:10	09.2022