


POWERZCHNIA ŚCIAN:

- muru prawego zewnętrzznego: 60,27m²
- muru prawego wewnętrznego: 144,22m²
- muru tylnego zewnętrzznego: 4,60m²
- muru tylnego wewnętrzznego: 23,02m²

Zarząd Budynków Komunalnych w Krakowie
ul. Czerwińskiego 16, 31-319 Kraków

INWESTOR			
Zarząd Budynków Komunalnych w Krakowie ul. Czerwieskiego 16, 31-319 Kraków			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		PDPIS	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Arkadiusz Kłapa	OPR. DOKUMENTACJI	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Arkadiusz Kłapa	OPR. DOKUMENTACJI	
SPRAWDZIŁ		OPR. DOKUMENTACJI	
 TREGGER CONSTRUCTION Projektowanie i Konstrukcja Budowlanych i Instalacyjnych Systemów Kłapa Instalacje, ul. Nowy Świat 6			

Mur oporowy zjazdu do garażu podziemnego na os. Centrum A 7A w Krakowie
Nowa Huta. Obręb ewid. 10. Nr działki ewid. 719/6

Przebudowa i remonty
Inwentaryzacja architektoniczna murów oporowych zjazdu do garażu podziemnego na os. Centrum A 7A w Krakowie, oraz ustalenie sposobu ich naprawy.

TYTUŁ RYSUNKU				DATA	
Inwentaryzacja - mur prawy i tylni zjazdu nieużytkowanego.				04.12	KONSTRUKCJA
				2017	ZEBUDOWANA
Projekt				PROJEKT	
Typ	Etap	Rysunek	Zmiana	BUDOWANY	
0172 - PB - 001 - 004 - 00				A2	SKALA
					1:100
					1:50

Wszyskie prawa zastrzeżone, łącznie prawem do reprodukcji lub udostępniania tego rysunku lub jego części osobom trzecim, bez wyjątku upoważnienia przez firmę Treger. (Dz.U. 24/1994, poz. 83, art. 115-118)