



1. Rozpatrzyć łącznie z opisem technicznym.
2. Wymiary sprawdzić w naturze i dopasować.
3. W przypadku zstąpienia stanu odmiennego od projektowanego należy wezwąć nadzór autorski.
4. Gruz i pozostałe elementy z rozbiórki należy składować na terenie do tego wyznaczonym, skąd nastąpi ich odwóz do utylizacji.

inwestor:	Spółdzielnia Mieszkaniowa Na Skraju ul. Kulczyńskiego 14 w Warszawie			
projekt:	Projekt remontu schodów i łącznika pomiędzy budynkami przy ul. Teligi 5/8 w Warszawie			
treść rysunku:	PRZEKRÓJ 1-1, 2-2			
imię i nazwisko		nr uprawnień	podpis	branża
projektant:		mgr inż. Andrzej Kubal	St-717/71	BUDOWLANA
sprawdził:		spec. konstrukcyjno-inżynierjno		stadium: PB+PW
współpraca:		inż. Karol Mizura		data: 04.12.2021
KM-CONSTRUCTION Sp. z o.o. ul. Polusowa 11/235, 03-460 Warszawa www.km-construction.pl 606-877-743		skala: 1:50	nr rys:	B-04