



DETAL TRZPIENI DYLATACYJNYCH NA RYS. E/K13-2

NR ELEMENTU BL - BELKA	SZEROKOŚĆ ELEMENTU [cm]
NZ - NADPROŻE ŻELBETOWE	WYSOKOŚĆ ELEMENTU [cm]
NP - NADPROŻE PREFABRYKOWANE	
BI - BELKA ISTNIEJĄCA	
NI - NADPROŻE ISTNIEJĄCE	
OZNACZENIE SEGMENTU	
NR KONDYGNACJI	

BUDOWA TRZECH BUDYNKÓW MIESZKALNYCH WIELORODZINNYCH WOLNOSTOJĄCYCH Z WEWNĘTRZNYMI INSTALACJAMI GAZU, WODNĄ, KANALIZACYJNĄ I CENTRALNEGO OGRZEWANIA	
SZYB WINDOWY I KLATKA SCHODOWA	
DANE INWESTORA: ul. Adama Mickiewicza 19 34-200 SUCHA BESKIDZKA	NR RYSUNKU: E/K13
ADRES BUDOWY: Sucha Beskidzka, ul. Gospodarcza Dz. nr 9675/83; 9675/5; 9675/7	wrzesień 2024
BRANŻA: KONSTRUKCJA	SKALA: 1:100
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Marek Suchański SLK/6359/PWBKb/15 Spec. konstrukcyjna	PODPIS:
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Grzegorz Kudyba 170/02 Spec. konstrukcyjna	PODPIS:
OPRACOWAŁA: inż. tech. Anna Marcol	PODPIS:
Pracownia Projektowa "PIK" S.C. Anna i Maciej PINDUROWIE 44-240 ŻORY, ul. Szeroka 24 tel. 0*32 434-42-20 www.pik.pl e-mail:biuro@pik.pl	