



| | |
|------------------|--------------------|
| Beton | C20/25 (B25) |
| Stal zbrojeniowa | B500C |
| Otulina boczna | (strzemiona B500A) |
| Klasa ekspozycji | Cnom = 25 mm |
| | XC2 |

OZNACZENIE NA ARKUSZACH

TYP SEGMENTU A/K1-1

BRANŻA KONSTRUKCYJNA

KOLEJNE RYSUNKI SZCZEGÓŁOWE RYSUNEK GŁÓWNY

| | | |
|------------------------------|------------|-------------------------|
| 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 TRZECZ BUDYNKÓW MIESZKALNYCH WIELORODZINNYCH | | |
| WOLNOSTOJĄCYCH Z WEWNĘTRZNYMI INSTALACJAMI GAZU, WODNĄ, KANALIZACYJNĄ I CENTRALNEGO OGRZEWANIA | | |
| SZYB WINDOWY I KLATKA SCHODOWA | | |
| DANE | GMINA SUCHA BESKIDZKA | NR RYSUNKU: |
| INWESTORA: | ul. Adama Mickiewicza 19 | F/K12 |
| | 34-200 SUCHA BESKIDZKA | |
| ADRES | Sucha Beskidzka, ul. Gospodarcza | |
| BUDOWY: | Dz. nr 9675/83; 9675/5; 9675/7 | wrzesień 2024 |
| BRANŻA: | KONSTRUKCJA | SKALA 1:100 |
| PROJEKTOWAŁ: | mgr inż. Marek Suchański | PODPIS: |
| | SLK/6359/PWBKb/15 | |
| | Spec. konstrukcyjna | |
| SPRAWDZIŁ: | mgr inż. Grzegorz Kudyba | PODPIS: |
| | 170/02 | |
| | Spec. konstrukcyjna | |
| 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 | | |

DETAL TRZPIENI DYLATACYJNYCH NA RYSUNKU f/K12-2