



1. strop I piętra wylewny na mokro zbrojony prętami fi 12 co 15 cm. zakotwionymi w wieńcach ścian i krzyżowo pretami fi8 co 20 cm -wymiar 380x217x10 cm
2. strop parteru wylewny na mokro zbrojony prętami fi 12 co 15 cm. oparty na szalunku traconym oparty na podporach z bloczków zbrojony prętami fi112 i krzyżowo prętami fi8 co 15 cm -wymiar 380x120x10 cm

| | | | | | | |
|--|-------------------|------------|-----------|--------|---|--------------|
| ”INTA” ul. Pieszycka 17, 50–537 Wrocław | | | | | Obiekt: ZESPÓŁ SZKÓŁ NR 6 UL. NOWODWORSKA 70-82 54-438 WROCŁAW | |
| | Imię i nazwisko | Nr upr. | data | Podpis | Inwestor: ZESPÓŁ SZKÓŁ NR 6 UL. NOWODWORSKA 70-82 54-438 WROCŁAW | |
| Projektant: | ARCH. BEATA WĄSIK | 391/91 /UW | 05.2018r. | | | |
| 1:50 | PRZEKRÓJ A-A | | | | | A.5 |
| | | | | | KONCEPCJA | Architektura |