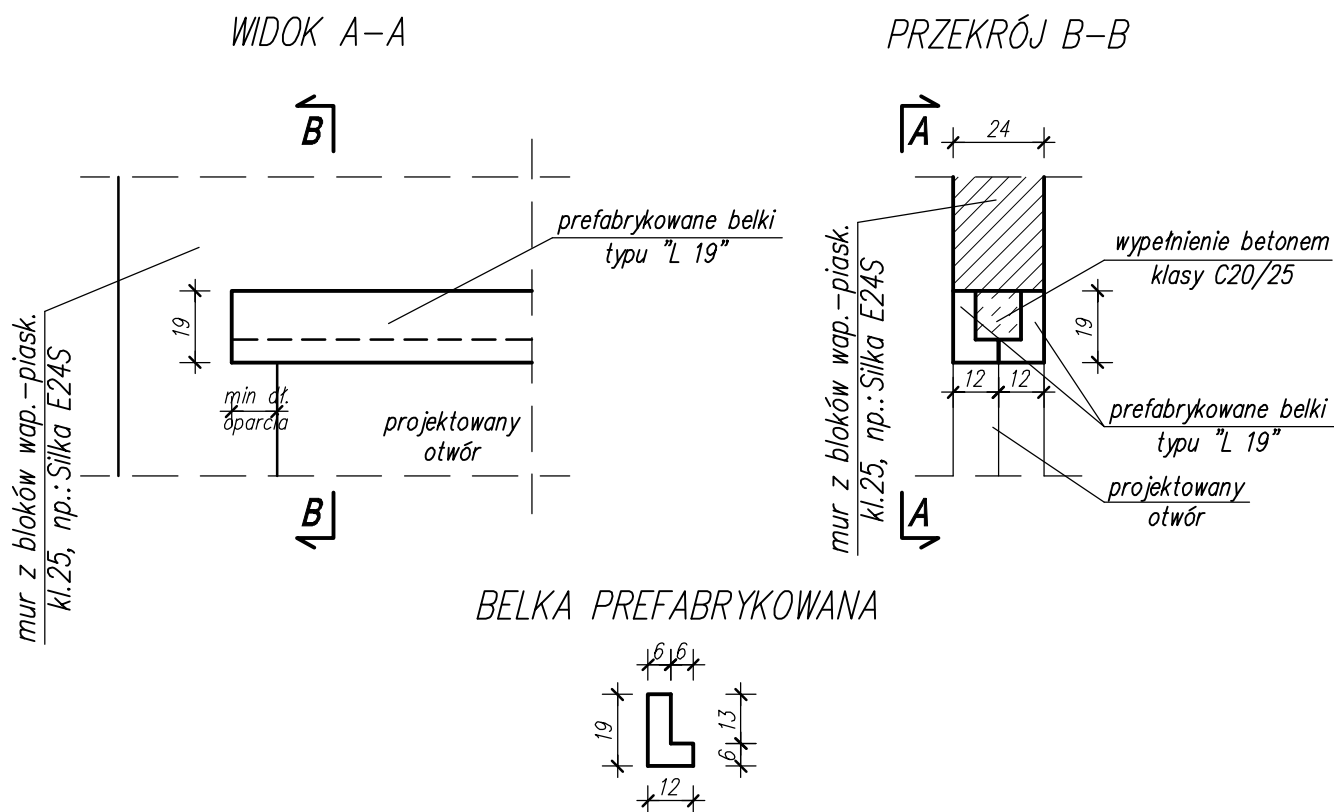


SZCZEGÓŁ WYKONANIA NADPROŻA Z BELEK PREFABRYKOWANYCH TYPU "L 19"



| SZEROKOŚĆ OTWORU [cm] | MIN. DŁUGOŚĆ OPARCIA NA PODPORZE [cm] | DŁUGOŚĆ MODULARNA BELKI PREFABRYKOWANEJ TYPU "L 19-N" [cm] | NOŚNOŚĆ W STANIE ZNISZCZENIA MIN. [kN] |
|--------------------------|---|--|--|
| do 70 | 10 | 90 | 24,2 |
| 71 ÷ 100 | 10 | 120 | 39,7 |
| 101 ÷ 130 | 10 | 150 | 28,5 |
| 131 ÷ 156 | 12 | 180 | 35,4 |
| 157 ÷ 186 | 12 | 210 | 42,8 |
| 187 ÷ 216 | 12 | 240 | 51,5 |
| 217 ÷ 242 | 14 | 270 | 43,7 |
| 243 ÷ 272 | 14 | 300 | 34,7 |
| 273 ÷ 302 | 14 | 330 | 33,7 |
| 303 ÷ 332 | 14 | 360 | 35,5 |

UWAGI:

- Przy opieraniu belek prefabrykowanych na słupach żelbetowych, należy odkuć ich zbrojenie na długości wymaganego oparcia i zabetonować je razem ze słupem.

| | | | |
|--|-------------------------------|---|---------------|
| B² PROJEKT | | B2 PROJEKT tel: 501 177 687 tel: 508 364 156 www.b2projekt.pl | |
| BUDYNEK ADMINISTRACYJNY STAROSTWA POWIATOWEGO SZYDŁOWIEC, ul. KOŚCIUSZKI 170, działka nr 4374/1 | | | |
| Projektant | mgr inż. Tomasz BEDNARCZYK | MAZ/0398/PWBKb/17 spec. konstr.-bud. | |
| Opracował | mgr inż. Piotr BEDNARCZYK | | |
| SZCZEGÓŁ NADPROŻA STAN PROJEKTOWANY | | | Kw-2.1 |
| Szydłówek, czerwiec 2018r. | | Skala 1 : 20 | |