



Do realizacji warstwy zbrojonej można przystąpić nie wcześniej niż po trzech dniach od przyklejenia płyt. Należy ją wykonać w jednej operacji. Najpierw należy nałożyć warstwę zaprawy klejącej na całą powierzchnię płyt w ilości około 2/3 przewidzianego zużycia, a następnie natychmiast wtopić w nią napiętą siatkę zbrojącą. Siatka zbrojąca powinna być całkowicie zatopiona w zaprawie klejącej (powinna być niewidoczna). Siatka zbrojąca nie może w żadnym przypadku leżeć bezpośrednio na płytach. Pasy siatki zbrojącej powinny być przyklejane na zakład, szerokości ok. 10 cm. Zakłady siatki zbrojącej nie powinny pokrywać się ze spoinami między płytami. Na części parterowej oraz na cokołach (jeżeli są ocieplane) należy zastosować siatkę pancerną (o zwiększonej gramaturze).

- ① Zaprawa klejąca
- ② Płyta styropianowa gr. 14cm
- ③ Siatka zbrojąca z włókna
- ④ Zakład siatki zbrojącej (min. 10cm)

| | | | |
|--|--|--|---|
| Wszystkie prawa zastrzeżone. Rysunek ten podlega ochronie prawnej zgodnie z przepisami Ustawy z dnia 04.02.1994. o Prawie autorskim i prawach pokrewnych. Powielanie oraz wykorzystywanie rysunku bez zgody autora może być karalne. | | USŁUGI PROJEKTOWE KORZENIOWSKI 58-540 KARPACZ ul. Matejki 16 tel. (75) 761-81-07 | |
| OBIEKT | Remont budynku wielorodzinnego ul. Boczna 1; 58-540 Karpacz | Konstrukcja Mgr inż. Robert Wieczorkowski | UPRAWNIENIA 294/00/DUW |
| INWESTOR | Gmina Karpacz ul. Konstytucji 3 Maja 54 58-540 Karpacz | OPRACOWAŁ Inż. Tomasz Korzeniowski | PODPIS |
| | | RYSunEK Zbrojenie siatką z włókna szklanego Szczegół techniczny | SKALA 1:20 DATA Czerwiec 2010 NR RYS. 9 |