



Płyty izolacji termicznej przykleja się pasami od dołu do góry, po uprzednim przymocowaniu listwy startowej. Płyty należy mocować do podłoża poziomo (wzdłuż dłuższej krawędzi) z zachowaniem mijankowego układu spoin pionowych. Nie mogą tworzyć się spoiny krzyżowe. Spoiny płyt nie mogą przebiegać w narożach otworów (np. okien), ani na rysach i pęknięciach w ścianie oraz na przejściach między różnymi materiałami ściennymi. Na całej powierzchni ocieplenia ściany płyty powinny dokładnie przylegać do siebie. Niedopuszczalne jest występowanie masy klejącej w spoinach między płytami.

- ① Docieplana przegroda zewnętrzna
- ② Płyta styropianowa gr. 14cm
- ③ Listwa startowa kapinosowa

<small>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.</small>		USŁUGI PROJEKTOWE KORZENIOWSKI 58-540 KARPACZ ul. Matejki 16 tel. (75) 761-81-07	
OBIEKT Remont budynku wielorodzinnego ul. Konstytucji 3 Maja 8; 58-540 Karpacz	KONSTRUKCJA Mgr Inż. Robert Wieczorkowski	UPRAWNIENIA 294/00/DUW	PODPIS
INWESTOR Gmina Karpacz ul. Konstytucji 3 Maja 54 58-540 Karpacz	OPRACOWAŁ Inż. Tomasz Korzeniowski	RYSUNEK Układ płyt styropianowych w narożniku przegrody docieplanej Szczegół techniczny	PODPIS SKALA DATA Czerwiec 2010 NR RYS. 7