



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

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 Wjeczorkowski	UPRAWNIENIA 294/00/DUW
INWESTOR	Gmina Karpacz ul. Konstytucji 3 Maja 54 58-540 Karpacz	OPRACOWAŁ Inż. Tomasz Korzeniowski	PODPIS
		RYСУNEK <b>Układ płyt styropianowych w narożniku przegrody docieplanej</b> <b>Szczegóły techniczny</b>	SKALA DATA Czerwiec 2010 NR RYS. <b>7</b>