

Pytanie: Jak ułożyć małe docinki płyt na wspornikach regulowanych ?

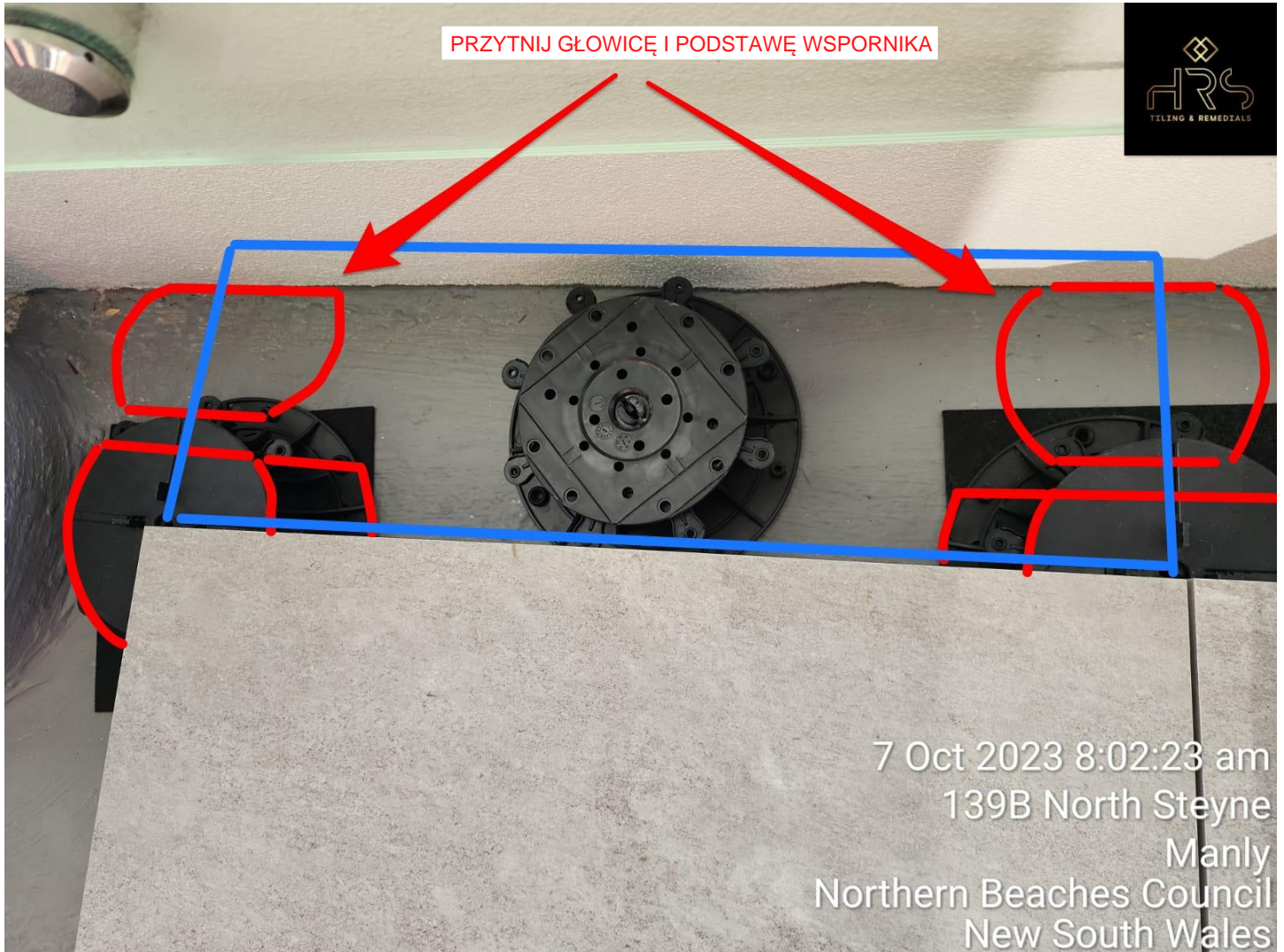
W przypadku instalacji na tarasach małych lub o nieregularnych kształtach, takich jak pochyłe ściany lub łuki, może zaistnieć potrzeba przycięcia płytek o niewielkich rozmiarach.

Poniżej znajdują się zdjęcia projektu, w którym podczas instalacji trzeba było dociąć małe płytki.



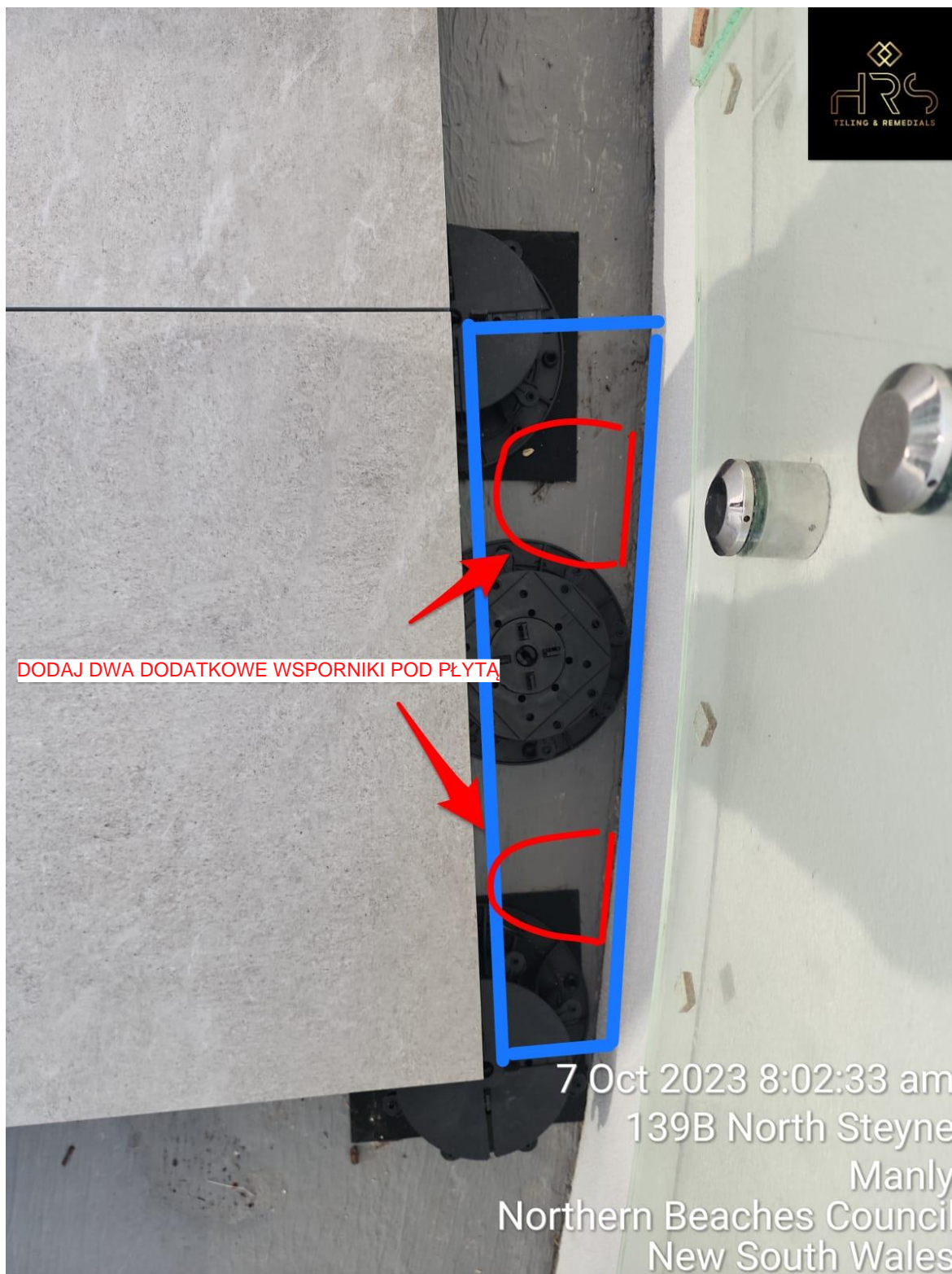
Zmniejszenie średnicy podstawy i głowicy regulowanej.

Każdy wspornik ma możliwość przycięcia podstawy w taki sposób, aby nie naruszyć kielicha z gwintami i śruby gwintowanej.



Wykorzystanie większej liczby regulowanych wsporników pod tarasem.

Jeśli to możliwe, można użyć dodatkowych wsporników w miejscach, w których jest na nie wystarczająco dużo przestrzeni.



Użycie innego modelu wspornika - z mniejszą podstawą i głowicą.

W przypadku, gdy podcięcie podstawy i głowicy nie wystarcza na umieszczenie docinki płyty, można zamiennie wybrać wspornik z innej serii (np. Standard lub Spiral) o mniejszej średnicy.



Podkład dla płyt ze stali nierdzewnej w przypadku nacięć płytek.

W przypadku bardzo małych wycięć w płytkach, gdzie docięcie podstawy i głowicy regulowanego wspornika nie jest możliwe, zalecamy zastosowanie fragmentu blachy ze stali nierdzewnej, która posłuży jako wspornik dla małych wycięć w płytkach.

