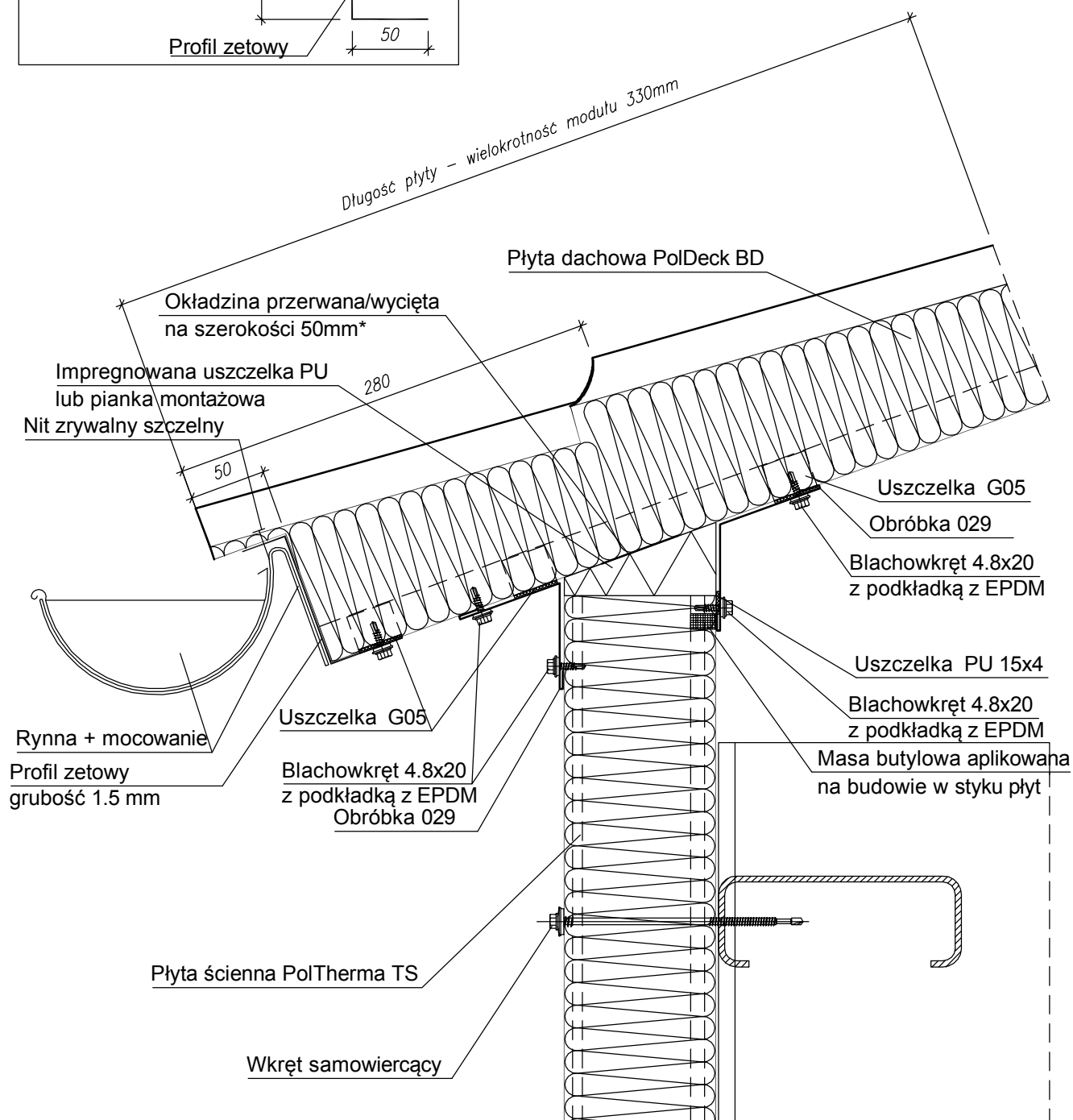


| D | h |
|-------------|-----|
| 60/85/110 | 70 |
| 80/105/130 | 90 |
| 100/125/150 | 110 |
| 120/145/170 | 130 |

Profil zetowy



* w przypadku przerwania okładziny max. długość wspornika 300mm

Mocowanie obróbek - rozstaw blachowkrętów (nitów) co 300mm

Dobór łączników - zgodnie z wytycznymi producenta łączników przy uwzględnieniu grubości płyt oraz materiału profilu nośnego i grubości jego ścianek

| | |
|---------|---|
| Projekt | — |
|---------|---|

| | |
|-----------|---|
| Zawartość | Płyta ścienna PolTherma TS/dachowa PolDeck BD Styk + okap (układ pionowy) V2 |
|-----------|---|

| | |
|-----------|----------|
| Opracował | Włozamot |
|-----------|----------|

| | |
|------|------------|
| Data | 2013.11.22 |
|------|------------|

| | |
|------------|-------------|
| Numer rys. | 03-04-05-03 |
|------------|-------------|

| | |
|--------|---|
| Zmiana | A |
|--------|---|



| | |
|-------|-----|
| Skala | 1:4 |
|-------|-----|

| | |
|------|-----------------|
| Plik | 03-04-05-03.pdf |
|------|-----------------|

Wszelkie prawa zastrzeżone. Podane na rysunkach kształty płyt są kształtami przybliżonymi.

Ostateczną decyzję w sprawie wyboru i szczegółów konkretnych rozwiązań konstrukcyjnych podejmuje projektant