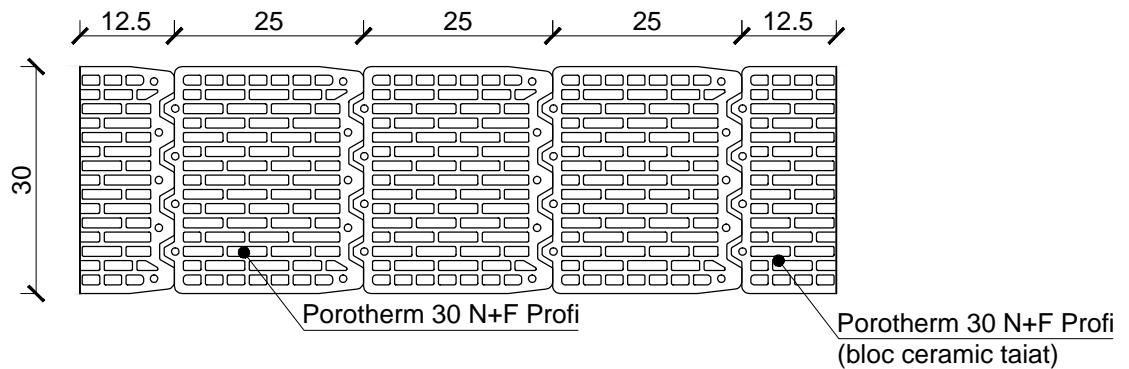
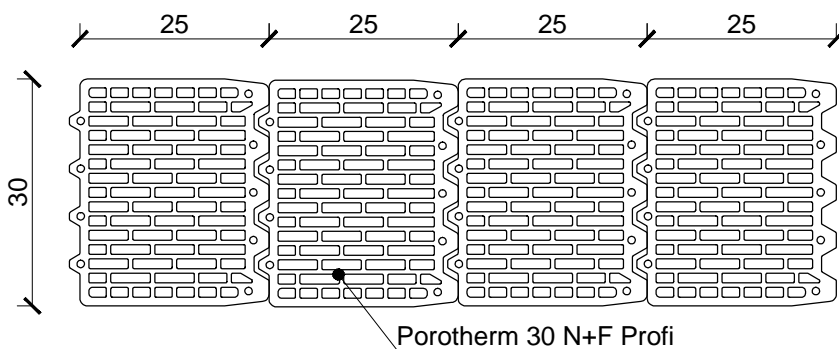


Rand 1

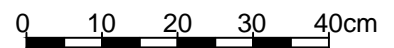


Rand 2



Nota:

- Soluțiile propuse vor fi verificate și însușite de către inginerul proiectant al structurii, oferind soluția tehnică finală în cadrul proiectului tehnic de specialitate.
- La proiectarea și execuția zidăriei se va ține cont de normativele și codurile de proiectare în vigoare, cu precădere:
 - Capitolul 8 din P100-1:2013 - Prevederi specifice construcțiilor din zidărie (pereti structurali din zidărie);
 - Capitolul 10 din P100-1:2013 - Prevederi specifice componentelor nestructurale ale construcțiilor (pereti nestructurali din zidărie).



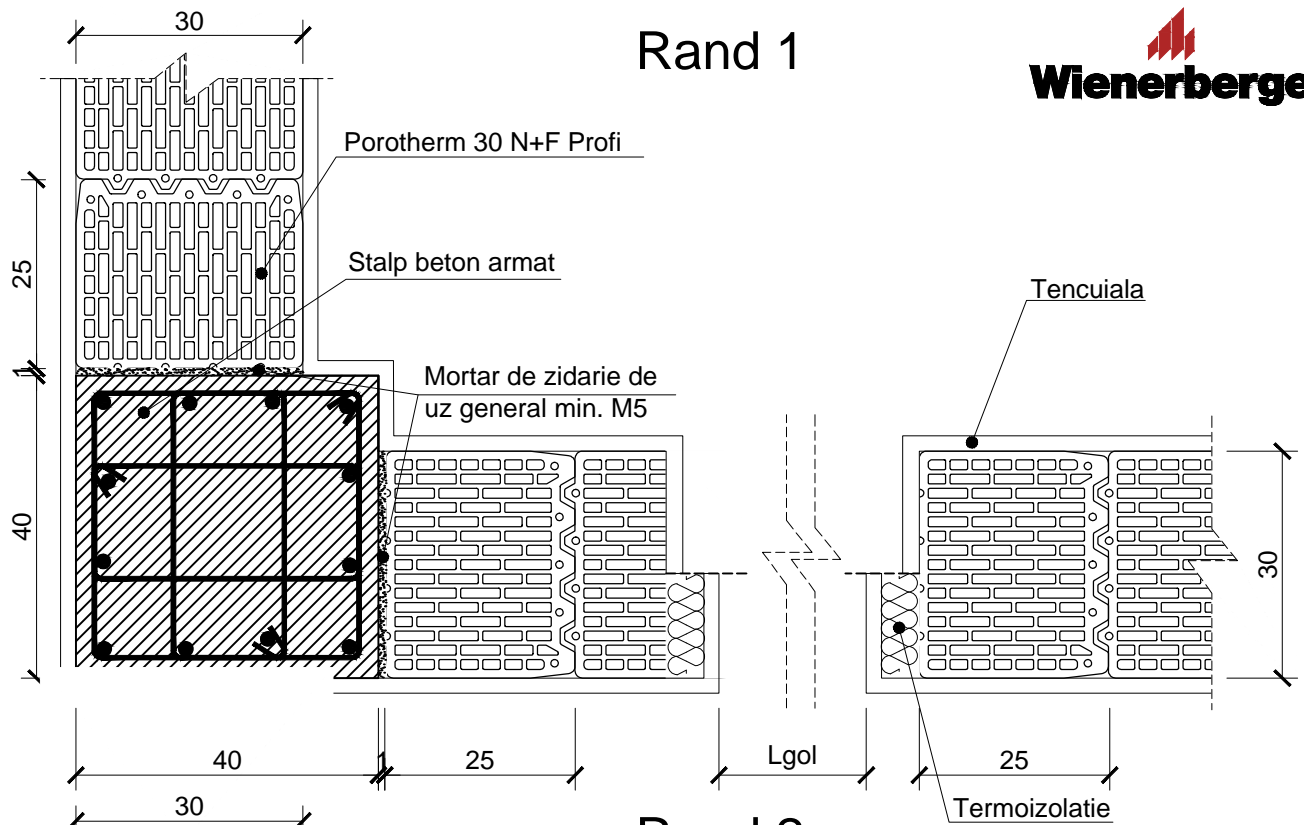
Detalii de execuție așiza zidărie cu rosturi subțiri

Zidărie realizată cu blocuri ceramice Porotherm 30 N+F Profi

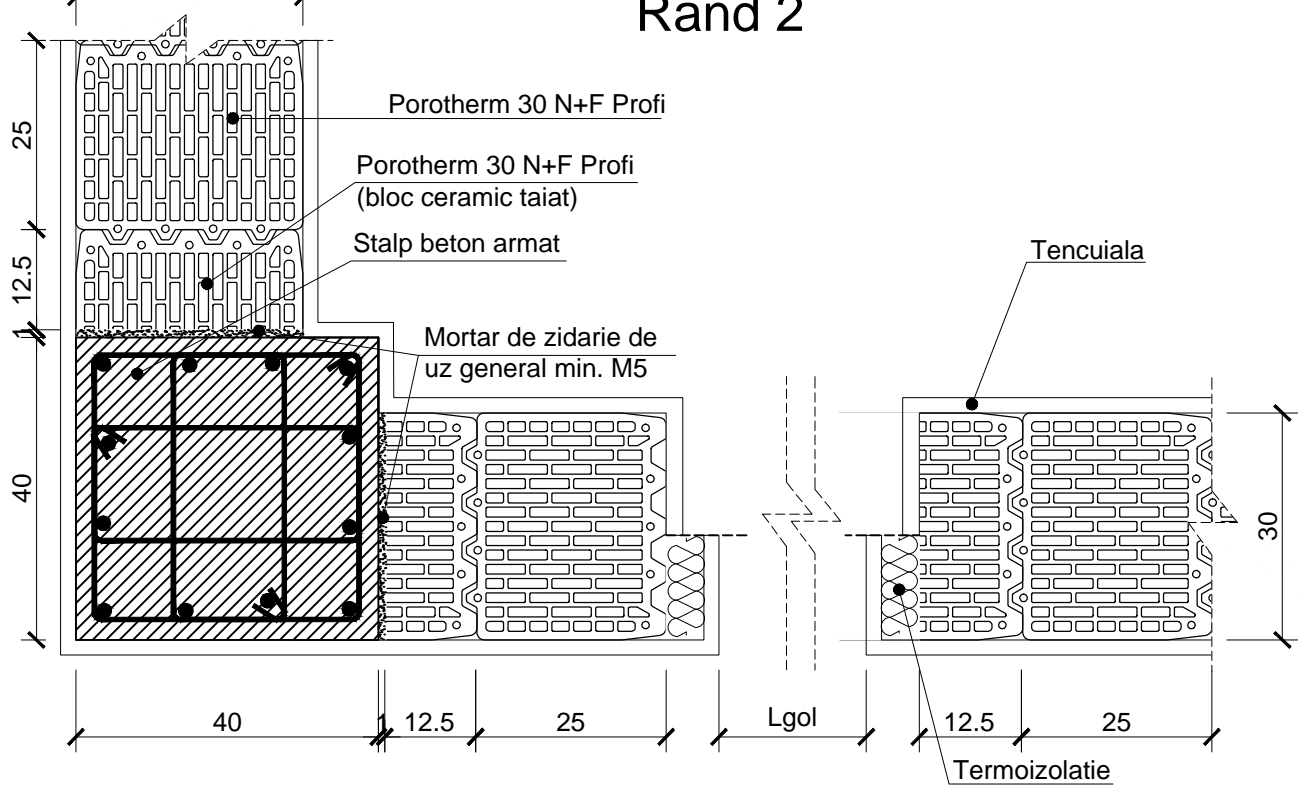
Detaliu așiza Porotherm 30 N+F Profi

Scara 1:10

Rand 1

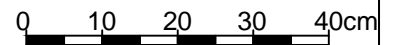


Rand 2



Nota:

- Solutiile propuse vor fi verificate si insusite de catre inginerul proiectant al structurii, oferind solutia tehnica finala in cadrul proiectului tehnic de specialitate.
- La proiectarea si executia zidariei se va tine cont de normativele si codurile de proiectare in vigoare, cu precadere:
 - Capitolul 8 din P100-1:2013 - Prevederi specifice constructiilor din zidarie (pereti structurali din zidarie);
 - Capitolul 10 din P100-1:2013 - Prevederi specifice componentelor nestructurale ale constructiilor (pereti nestructurali din zidarie).

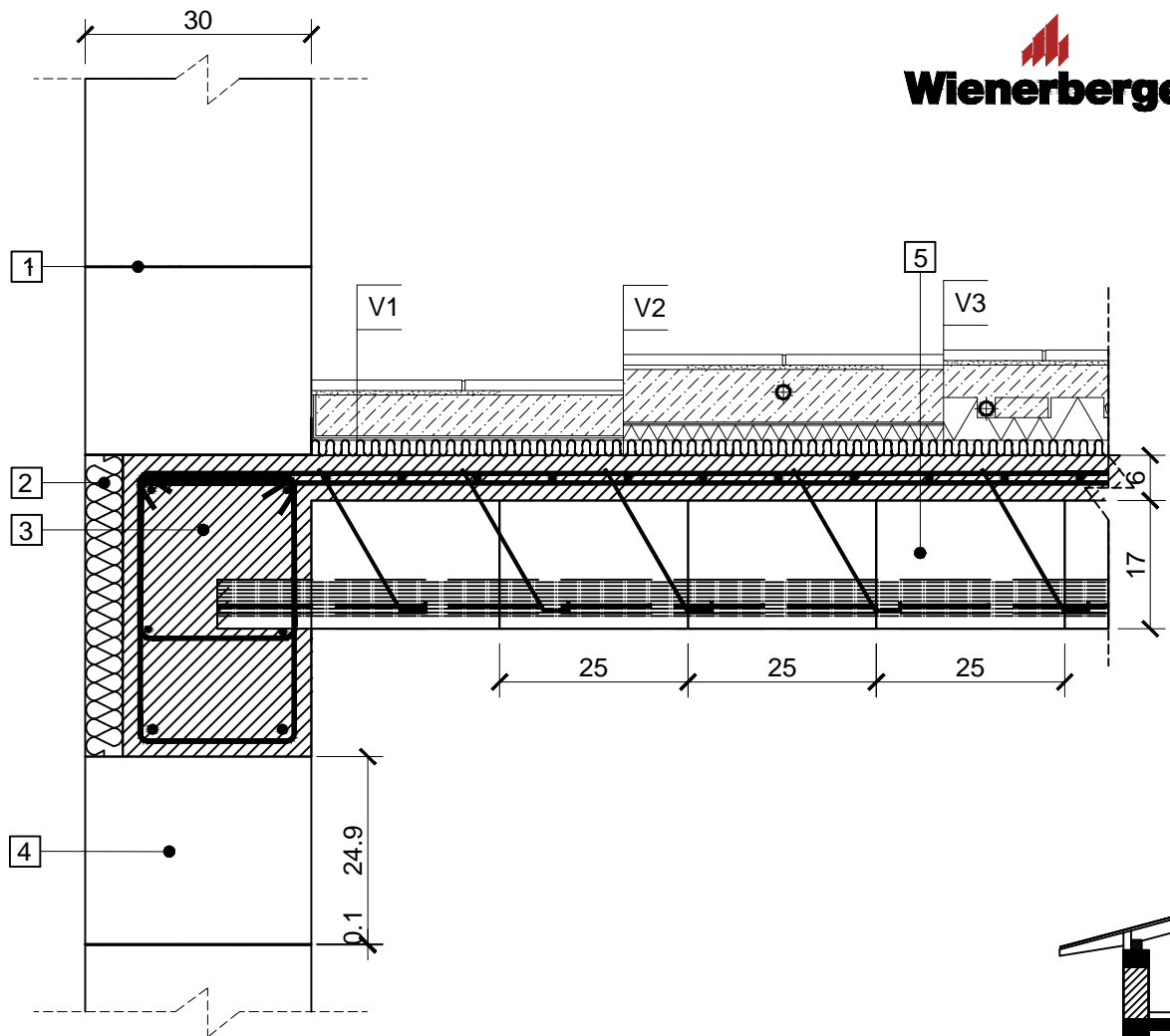


Detalii de executie zidarie cu rosturi subtiri inramata in cadre

Perete de zidarie inramata in cadre realizata cu blocuri ceramice Porotherm 30 N+F Profi

Detaliu de colt structura in cadre
Porotherm 30 N+F Profi

Scara 1:10



- 1 Porotherm Profi Mortar pentru zidarie in rost subtire sau Porotherm Profi Dryfix Spuma
- 2 Termoizolatie 5cm
- 3 Grinda cadru beton armat
- 4 Bloc ceramic Porotherm 30 N+F Profi
- 5 Planseu ceramic Porotherm

Pardoseala (Variante realizare):

- gresie/parchet
 - adeziv pardoseala
 - sapa flotanta (min. 4 cm)
 - strat bariera vapori
 - strat izolatie fonica la zgomotul de impact

V2
 - pardoseala ceramica
 - adeziv flexibil
 - sapa incalzita (~ 7 cm)
 - strat bariera de vapori
 - conducta PE + strat suport (2cm)
 - izolatie fonica la zgomotul de impact

V3
 - pardoseala ceramica
 - adeziv flexibil
 - sapa incalzita (~ 5 cm)
 - strat de izolatie din polistiren expandat (7cm)
 - conducta PE
 - izolatie fonica la zgomotul de impact

Nota:

- Solutiile propuse vor fi verificate si insusite de catre inginerul proiectant al structurii, oferind solutia tehnica finala in cadrul proiectului tehnic de specialitate.
- La proiectarea si executia zidariei se va tine cont de normativele si codurile de proiectare in vigoare, cu precadere:
 - Capitolul 8 din P100-1:2013 - Prevederi specifice constructiilor din zidarie (pereti structurali din zidarie);
 - Capitolul 10 din P100-1:2013 - Prevederi specifice componentelor nestructurale ale constructiilor (pereti nestructurali din zidarie).

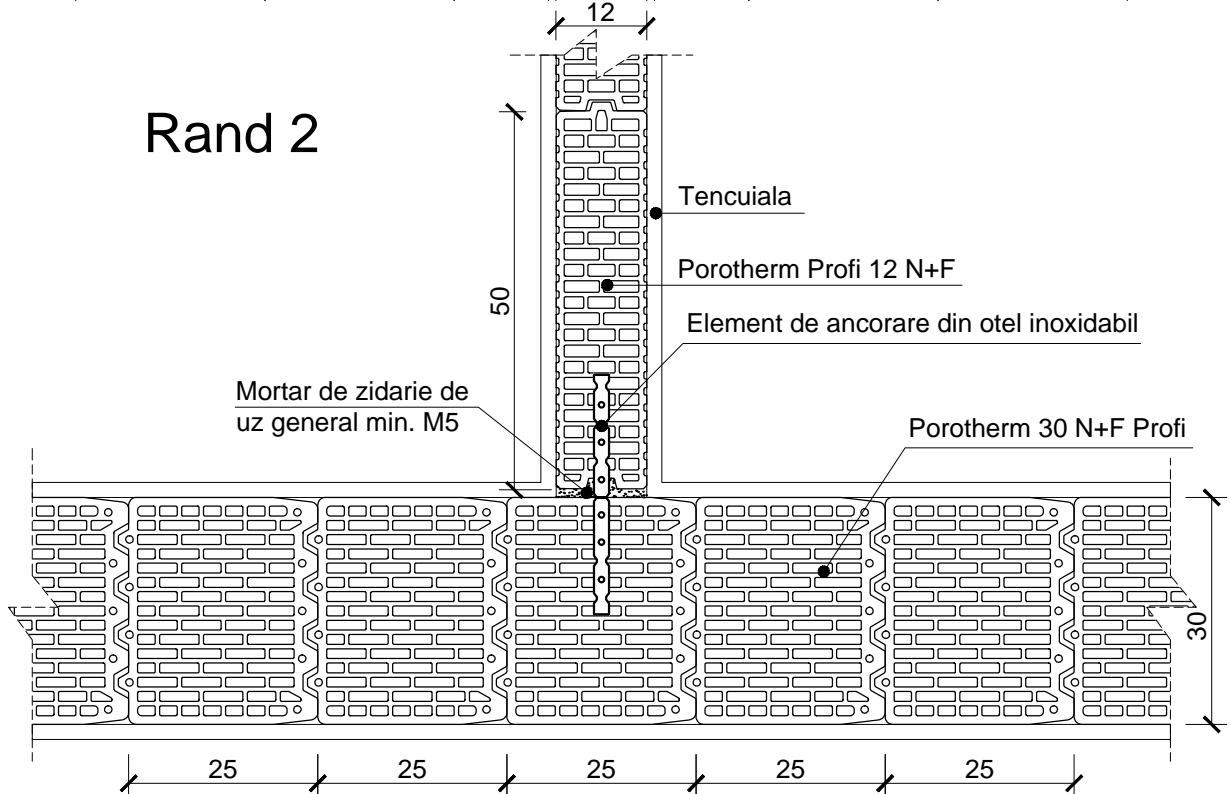
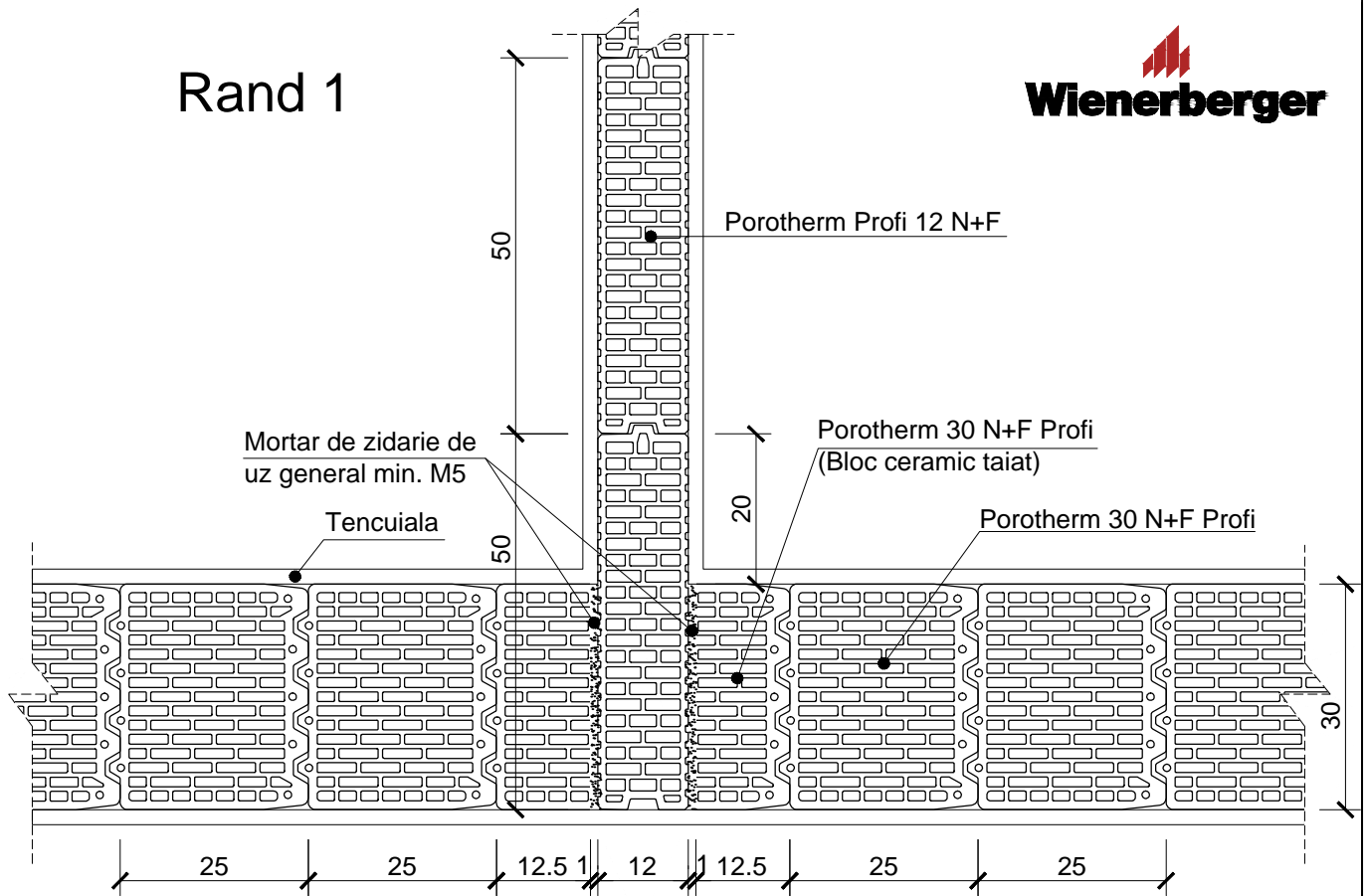
0 10 20 30 40cm

Detalii de executie zidarie cu rosturi subtiri

Zidarie realizata cu blocuri ceramice Porotherm 30 N+F Profi

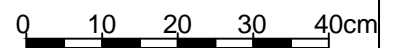
Elevatie.

Scara 1:10



Nota:

- Solutiile propuse vor fi verificate si insusite de catre inginerul proiectant al structurii, oferind solutia tehnica finala in cadrul proiectului tehnic de specialitate.
- La proiectarea si executia zidariei se va tine cont de normativele si codurile de proiectare in vigoare, cu precadere:
 - Capitolul 8 din P100-1:2013 - Prevederi specifice constructiilor din zidarie (pereti structurali din zidarie);
 - Capitolul 10 din P100-1:2013 - Prevederi specifice componentelor nestructurale ale constructiilor (pereti nestructurali din zidarie).



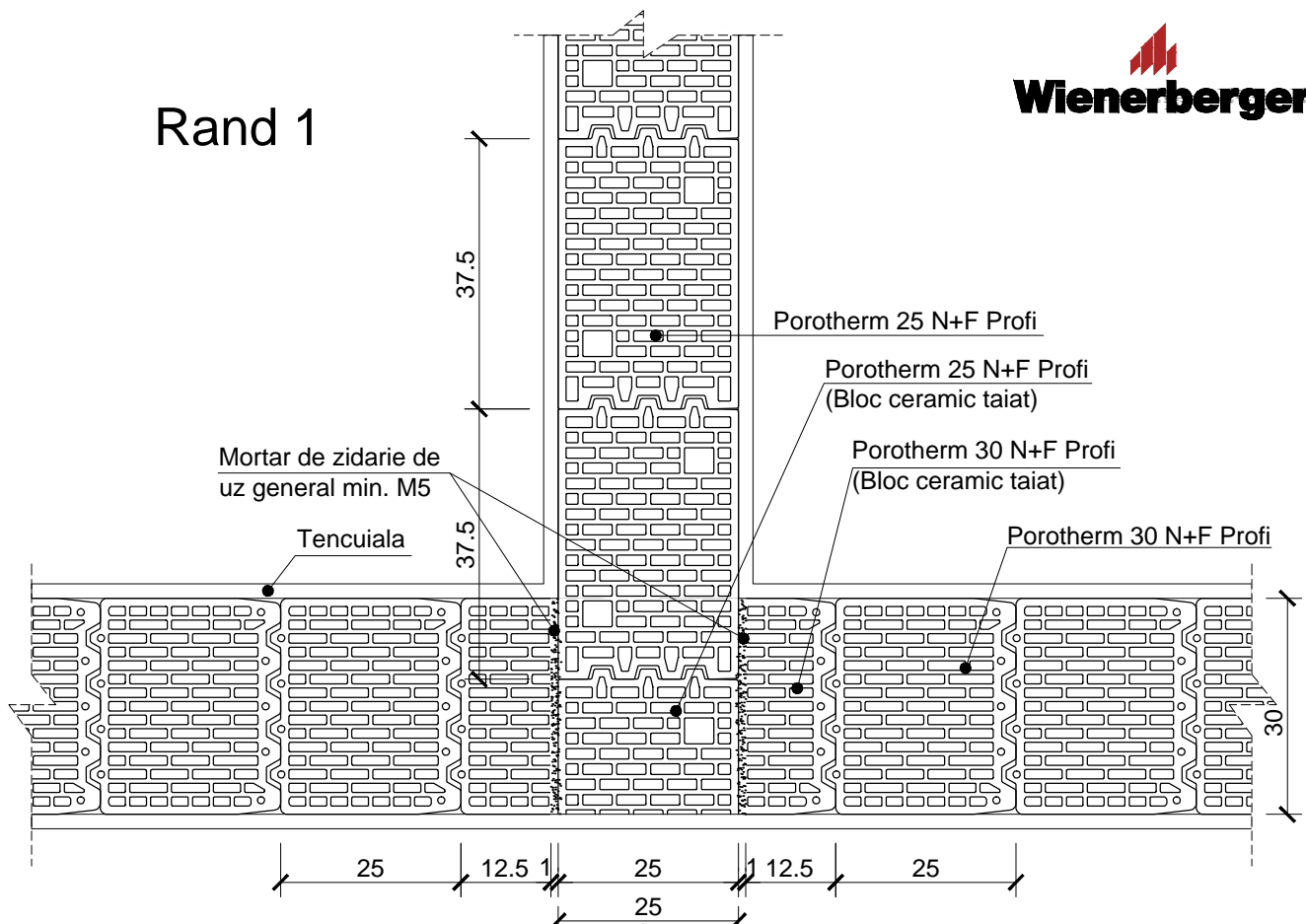
Detalii de executie zidarie cu rosturi subtiri

Zidarie realizata cu blocuri ceramice Porothem 30 N+F Profi respectiv Porothem Profi 12 N+F

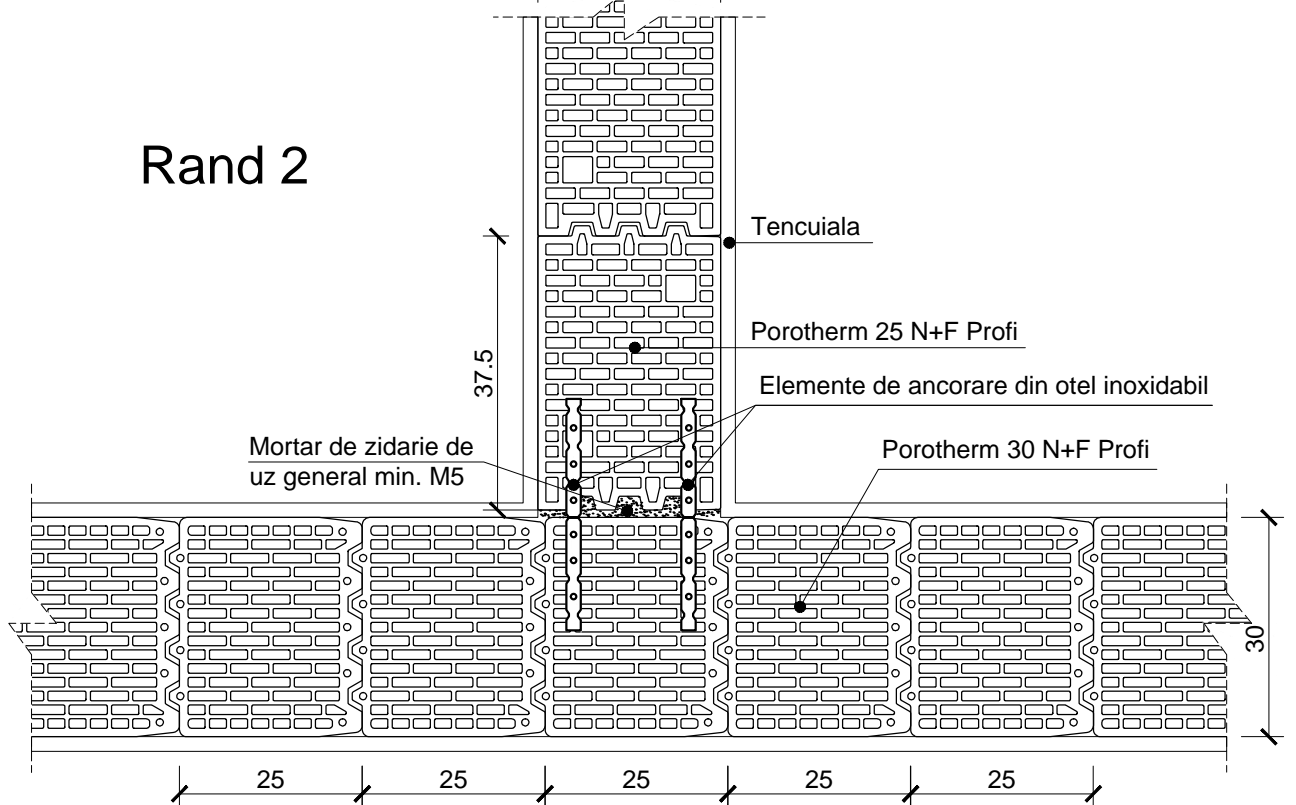
Detaliu intersectie Porothem 30 N+F Profi cu
Porothem Profi 12 N+F

Scara 1:10

Rand 1

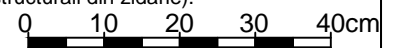


Rand 2



Nota:

- Solutiile propuse vor fi verificate si insusite de catre inginerul proiectant al structurii, oferind solutia tehnica finala in cadrul proiectului tehnic de specialitate.
- La proiectarea si executia zidariei se va tine cont de normativele si codurile de proiectare in vigoare, cu precadere:
 - Capitolul 8 din P100-1:2013 - Prevederi specifice constructiilor din zidarie (pereti structurali din zidarie);
 - Capitolul 10 din P100-1:2013 - Prevederi specifice componentelor nestructurale ale constructiilor (pereti nestructurali din zidarie).



Detalii de executie zidarie cu rosturi subtiri

Zidarie realizata cu blocuri ceramice Porothersm 30 N+F Profi respectiv Porothersm 25 N+F Profi

Detaliu intersectie Porothersm 30 N+F Profi cu
Porothersm 25 N+F Profi

Scara 1:10