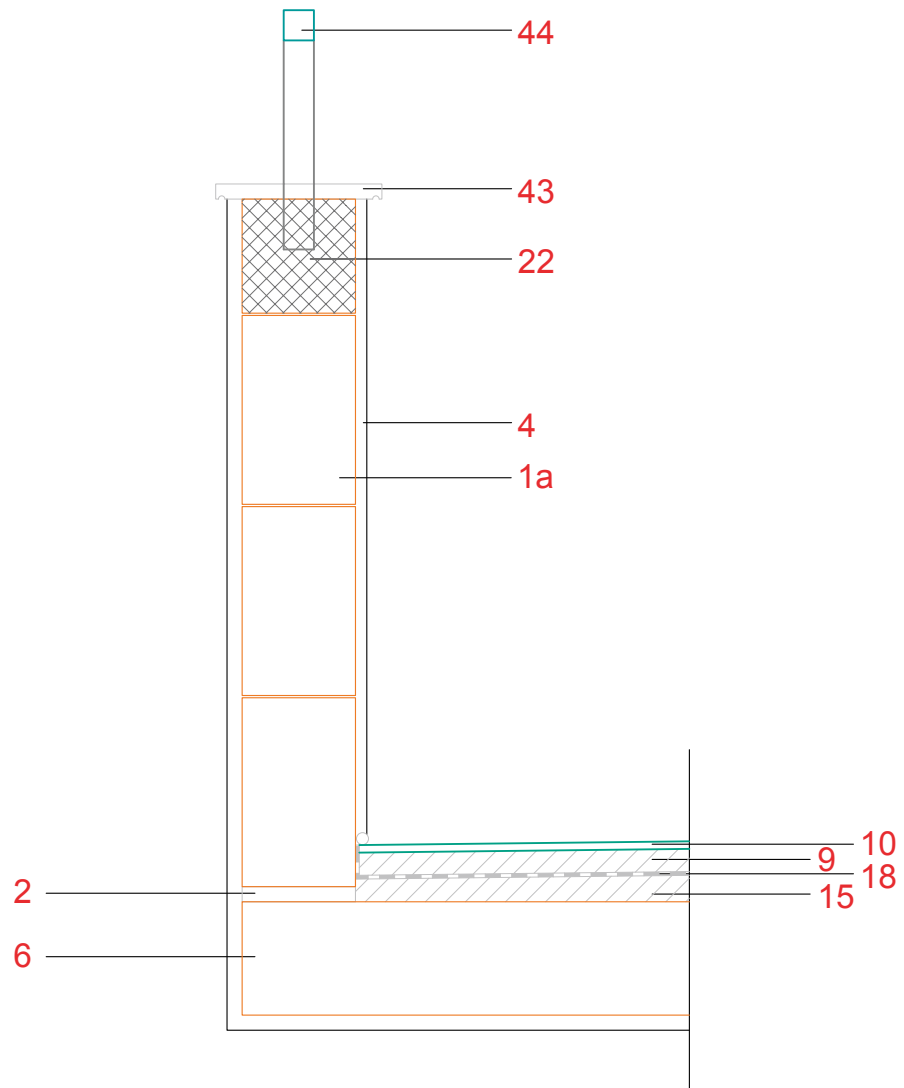
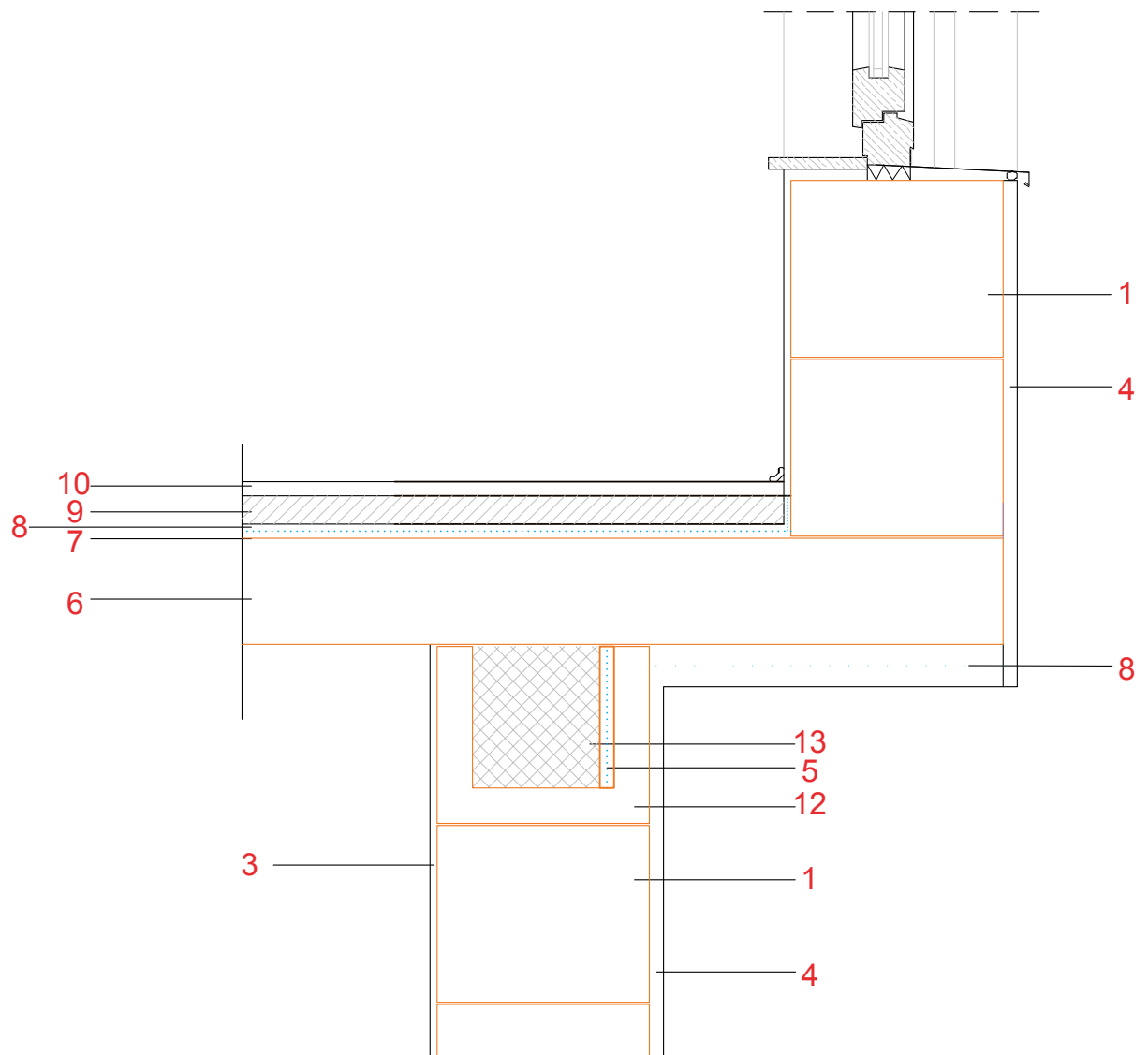


1. SPOLJAŠNJI NOSEĆI ZID OD YTONG BLOKOVA
3. UNUTRAŠNJI GIPS - KREČNI MALTER TIPA RIMAT 100 DLP, DEBLJINE 0,5-1 cm
4. SPOLJAŠNJI KREČNO - CEMENTNI MALTER TIPA BAUMIT GRUNDPUTZ LEICHT, DEBLJINE 1,5 cm
5. TERMO IZOLACIJA EPS 2 cm
6. MEĐUSPRATNA KONSTRUKCIJA - YTONG BELA TAVANICA
7. PE FOLIJA DEBLJINE > 0,2 mm SA PREKLOPIMA 20 cm
8. IZOLACIONE PLOČE OD ELASTIFICIRANOG POLISTIRENA EPS
9. CEM. ESTRIH ARMIRAN VLAKNIMA DEBLJINE min. 4 cm
10. ZAVRŠNA PODNA OBLOGA - KERAMIČKE PLOČICE 1 cm
12. OPLATA HORIZONTALNOG SERKLAŽA - YTONG "U" PROFIL
13. AB HORIZONTALNI SERKALŽ
15. BETONSKI SLOJ ZA PAD 4-6 cm
18. SINTETIČKA KROVNA H.I. MEMBRANA
21. LIMENA OKAPNICA



- 1a. SPOLJAŠNJI NENOSEĆI ZID OD YTONG BLOKOVA
- 2. PRODUŽNI MALTER cca 2 cm
- 4. SPOLJAŠNJI KREČNO - CEMENTNI MALTER TIPA BAUMIT GRUNDPUTZ LEICHT, DEBLJINE 1,5 cm
- 6. MEĐUSPRATNA KONSTRUKCIJA - YTONG BELA TAVANICA
- 9. CEM. ESTRIH ARMIRAN VLAKNIMA DEBLJINE min. 4 cm
- 10. ZAVRŠNA PODNA OBLOGA - KERAMIČKE PLOČICE 1 cm
- 15. BETONSKI SLOJ ZA PAD 4-6 cm
- 18. SINTETIČKA KROVNA H.I. MEMBRANA
- 20. AB HORIZONTALNI SERKLAŽ
- 22. POJAČANJE PARAPETA, KANALI IZREZANI IZ YTONG BLOKOVA, DIM. 5x5 cm, ARMATURA 6 ILI 8 mm U CEM. MALTERU RAZMERE 1:3
- 43. KAMENA OKAPNICA
- 44. METALNI RUKOHVAT

* OBAVEZNO IZRADITI VERTIKALNI SERKLAŽ U DEBLJINI ZIDA, ARMIRAN PREMA STATIČKOM PRORAČUNU, NA RAZMAKU cca. 1.5m



1. SPOLJAŠNJI NOSEĆI ZID OD YTONG BLOKOVA
3. UNUTRAŠNJI GIPS - KREČNI MALTER TIPA RIMAT 100 DLP, DEBLJINE 0,5-1 cm
4. SPOLJAŠNJI KREČNO - CEMENTNI MALTER TIPA BAUMIT GRUNDPUTZ LEICHT, DEBLJINE 1,5 cm
5. TERMO IZOLACIJA EPS 2 cm
6. MEĐUSPRATNA KONSTRUKCIJA - YTONG BELA TAVANICA
7. PE FOLIJA DEBLJINE > 0,2 mm SA PREKLOPIMA 20 cm
8. IZOLACIONE PLOČE OD ELASTIFICIRANOG POLISTIRENA EPS
9. CEM. ESTRIH ARMIRAN VLAKNIMA DEBLJINE min. 4 cm
10. ZAVRŠNA PODNA OBLOGA - PARKET 2 cm
12. OPLATA HORIZONTALNOG SERKLAŽA - YTONG "U" PROFIL
13. AB HORIZONTALNI SERKALŽ