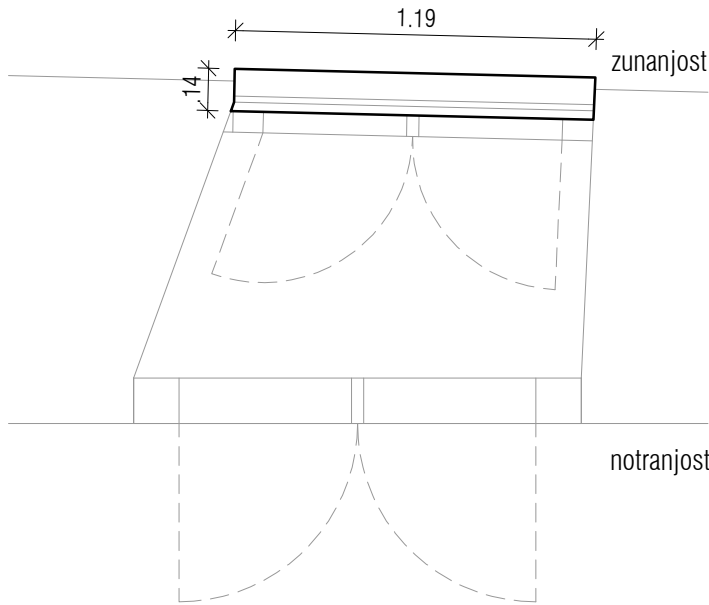
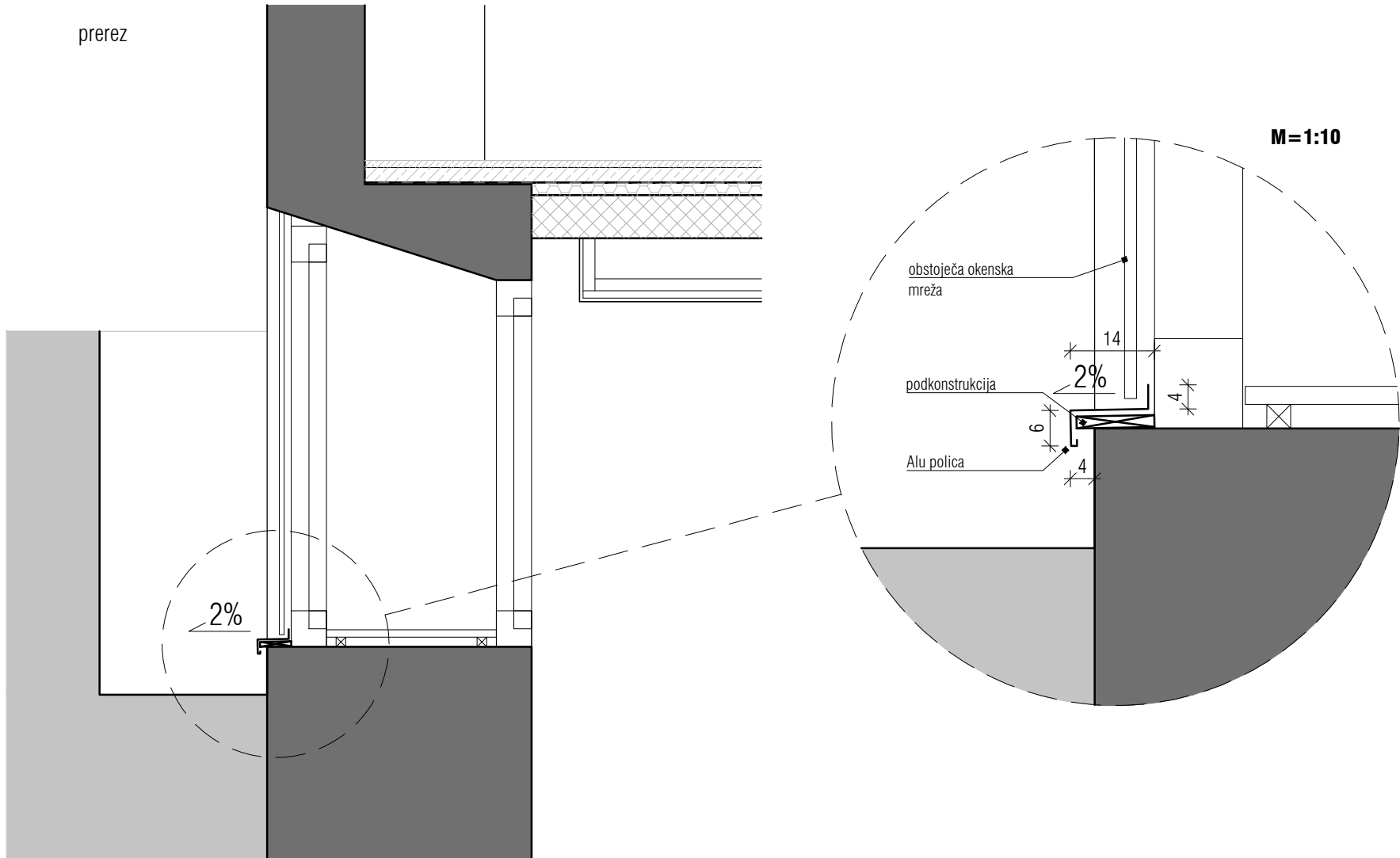


tloris



prerez



oznaka	k001/2-p	M=1:25
pozicija	okenske police na kletnih oknih	
dimenzija	117, 119, 119, 122 x 14 cm	
količina	4	
opis	<p>Izdelava, dobava in montaža okenskih polic v sestavi:</p> <ul style="list-style-type: none">- nosilni profil FE L 80/80/4mm (po celi dolžini police) z upoštevanjem pritrditve ali drug način podkonstrukcije v skladu s tehnologijo izvajalca.- polica iz Alu pločevine, deb.1,5-2,0mm, z odkapom in stikom z oknom, razv. šir. cca 30cm, vodotesno vzdolžno stikovana na oknih daljših od 2m, prašno barvana oz. obdelava v barvi fasade oz. barvni odtенок določi in potrdi pooblaščen arhitekt in ZVKD Novo mesto- Stranski zaljučki izvedeni s tipskim ALU odkapnim elementom s tesnilom (preprečeno odtekanje vode iz vogalnih stikov in mazanje fasade- Izdelava z vsemi pomožnimi deli in vsem pritrdilnim in tesnilnim materialom.- Obračun po 1m police.- Police se dobavijo skupaj z okni! Globina polic 20cm oz. glede na posamezno lokacijo.- Izdelava v skladu z detajlom - načrtom fasadnega pasu ter v skladu s specifikacijo izdelovalca oken.- Police se morajo vodotesno stikovati z oblogo špalet.- Posebna pozornost zaradi vodotesnosti - kletna okna.- police izveden v 2% naklonu- polica iz ravnine fasade gleda 4cm <p>- vsaka posamezna pozicija police mora biti, po zaključenih gradbenih delih, posebj izmerjena, saj so med posameznimi odprtini mogoča odstopnja,</p> <p>- vsi detajli morajo biti pisno potrjeni s strani pooblaščenega arhitekta in ZVKD Novo mesto</p>	

OPOMBE:
Vse mere je potrebno kontrolirati na mestu po izvršenih gradbenih delih!
Spremembe projekta mora pisno potrditi pooblaščen arhitekt in ZVKD Novo mesto!
Delavniške risbe, detajle, predlagane materiale in obdelave ter način izvedbe mora pred izvedbo pisno ptditi pooblaščen arhitekt in ZVKD Novo mesto!