

Z1 -Sonda na zidu v vogalu

- Zid iz polne opeke
- Malta slabe kvalitete
- Dobra zapolnjenost spojníc
- Pravilna zidarska zveza v vogalu
- Omet debeline ~2.0-2.5cm

Z2 -Sonda na zidu

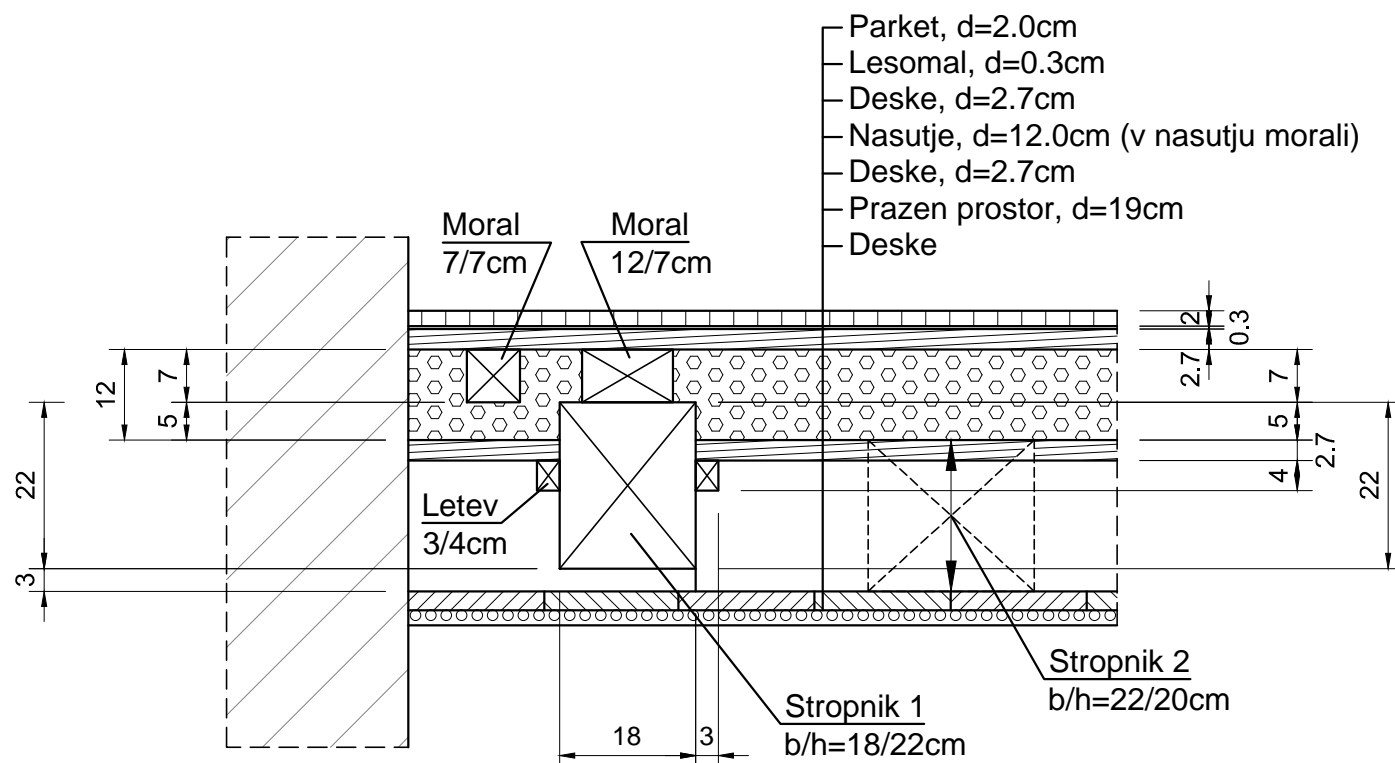
- Zid iz polne opeke
- Malta slabe kvalitete
- Srednje dobra zapolnjenost spojníc
- Omet debeline ~1.0-2.0cm

Z3 -Sonda na zidu

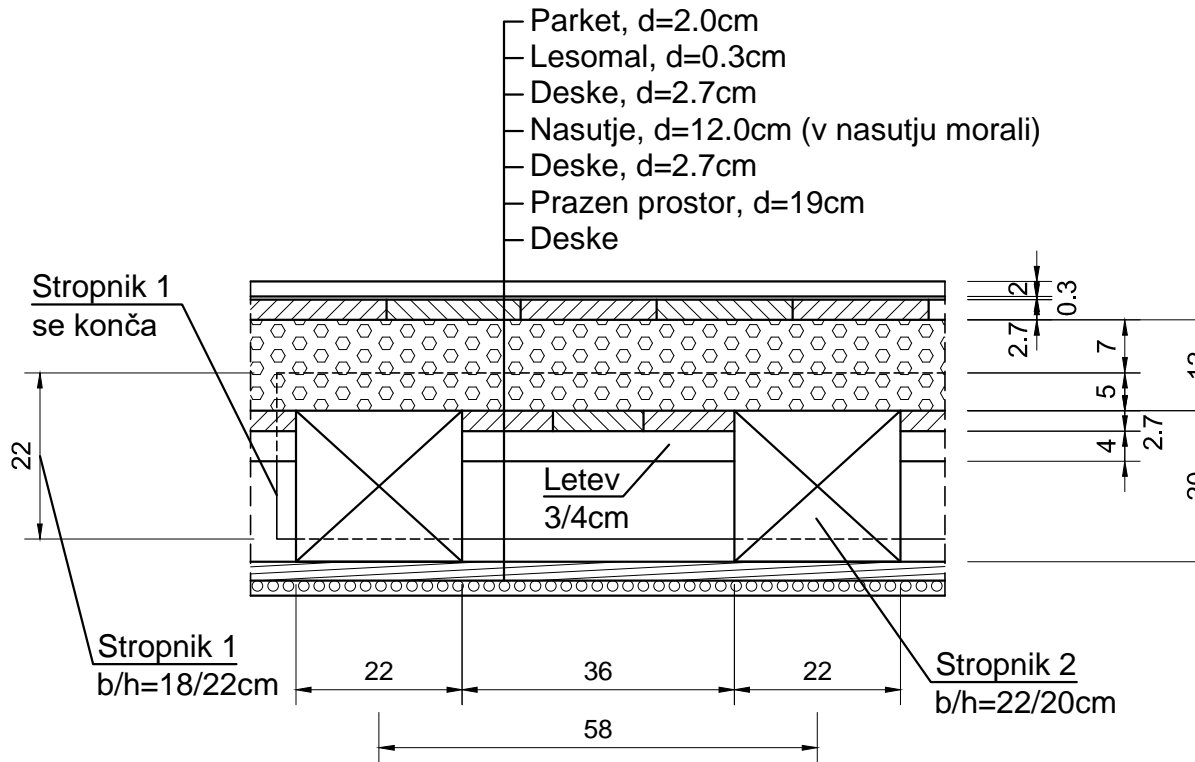
- Zid iz polne opeke (z manjšimi kosi opeke)
- Malta srednje kvalitete
- Srednje dobra zapolnjenost spojníc
- Omet debeline ~2.0-4.0cm
- V območju sonde poteka vertikalna razpoka
- Na drugi strani stene je izvedena niša

S2 -Sonda na stropni konstrukciji nad 1.nadstropjem (odprto od zgoraj)

Prerez 5-5 , M 1:10



Prerez 6-6 , M 1:10



Legenda:

- Si** -Mesto globinske sonde na stropni konstrukciji
- Zi** -Mesto globinske sonde na zidu

Mesta pregleda objekta in rezultati preiskovalnih sond -tloris 2.nadstropja

		Gradbeni inštitut ZRMK d.o.o. Building and Civil Engineering Institute	
Gradbeni inštitut ZRMK d.o.o., Dimičeva 12, p.p.2554, 1000 Ljubljana, Slovenija, tel.:+386 01/280 81 91			
Naročnik / investitor		Mestna občina Ljubljana, Mestni trg 1, Ljubljana	
Objekt in lokacija objekta		Kongresni trg 15, Ljubljana	
Nosilec naloge		dr. Mojca Jarc Simonič, univ.dipl.inž.grad.	
Izdela		Boštjan Kovač, grad.teh.	
		Št. DN 200 6348	
		Datum April 2018	
		List številka 4	