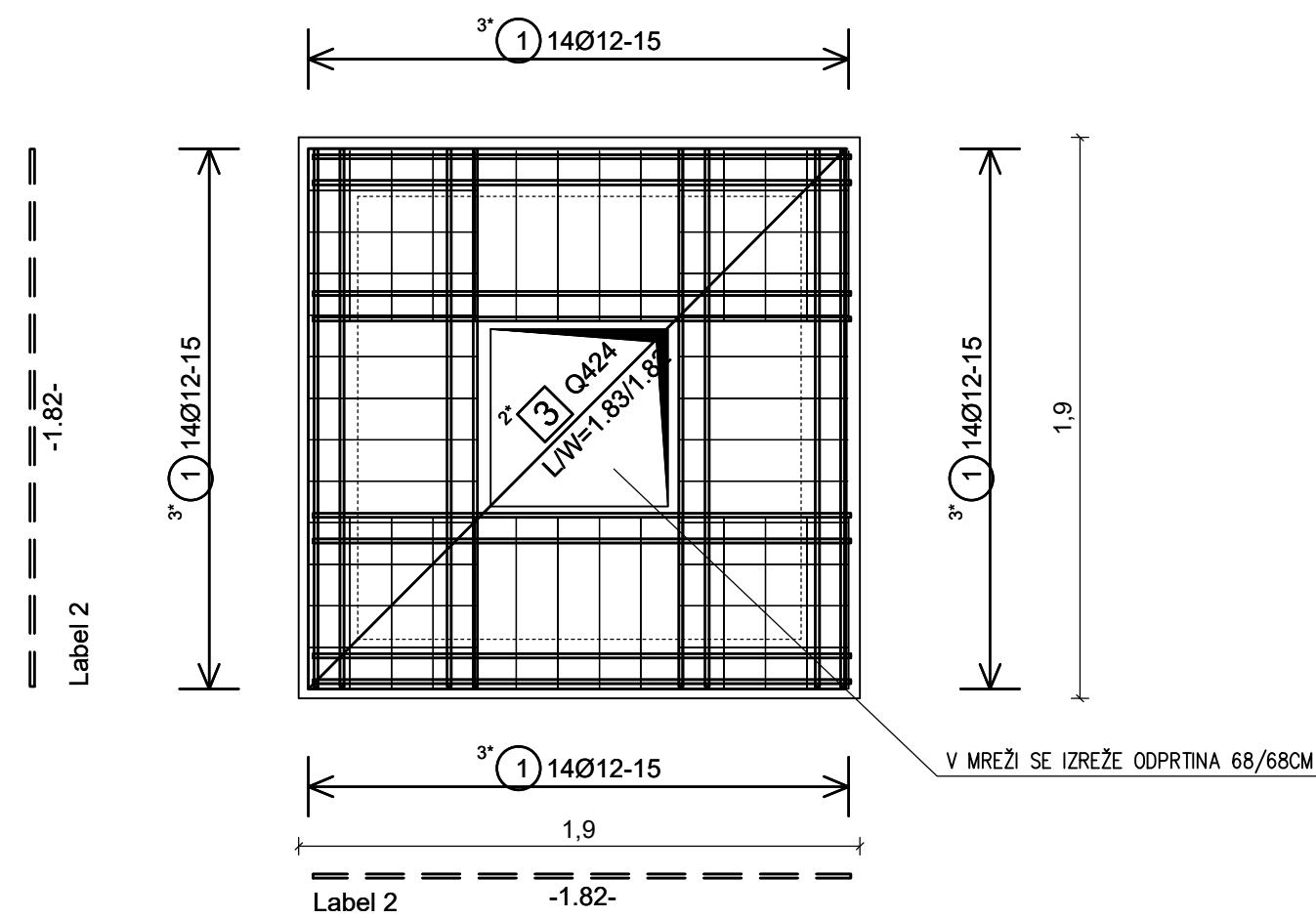
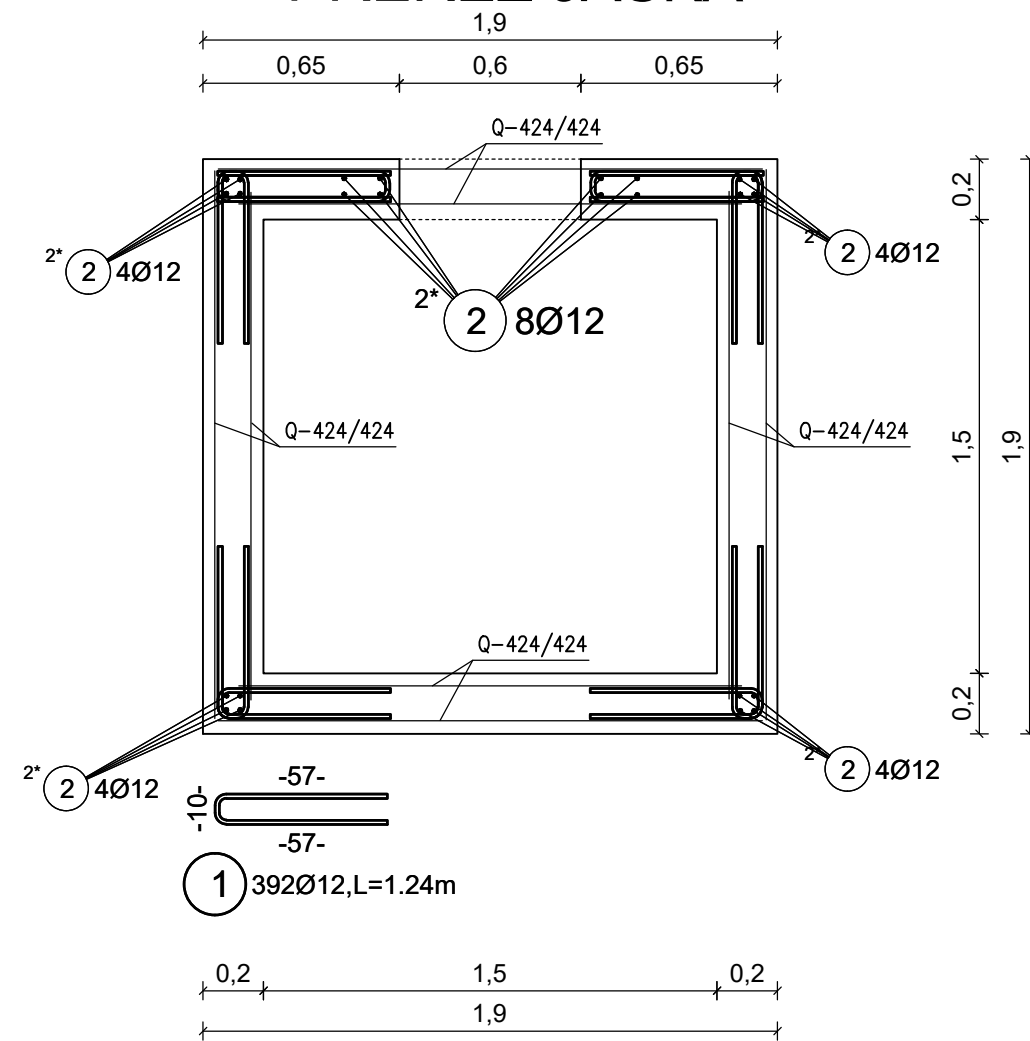


OPOMBA: Lokacijo pokrova in odprtine za povezavo s stikalnim blokom je potrebno prilagoditi skladno z načrtom električnih instalacij, št. 23-01/16-E.  
Na plošči jaška je potrebno izvesti temelje za stikalni blok; glej risbo G.26b v tem načrtu.

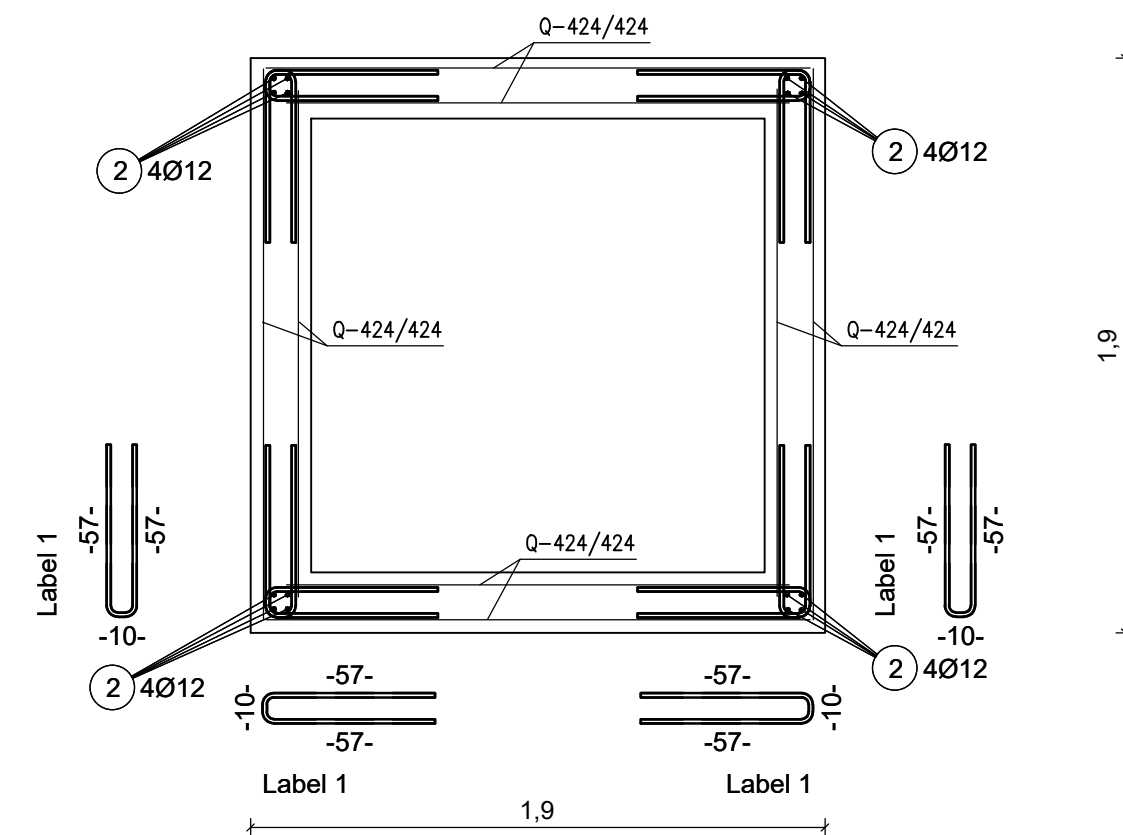
## TLORIS KROVNE PLOŠČE



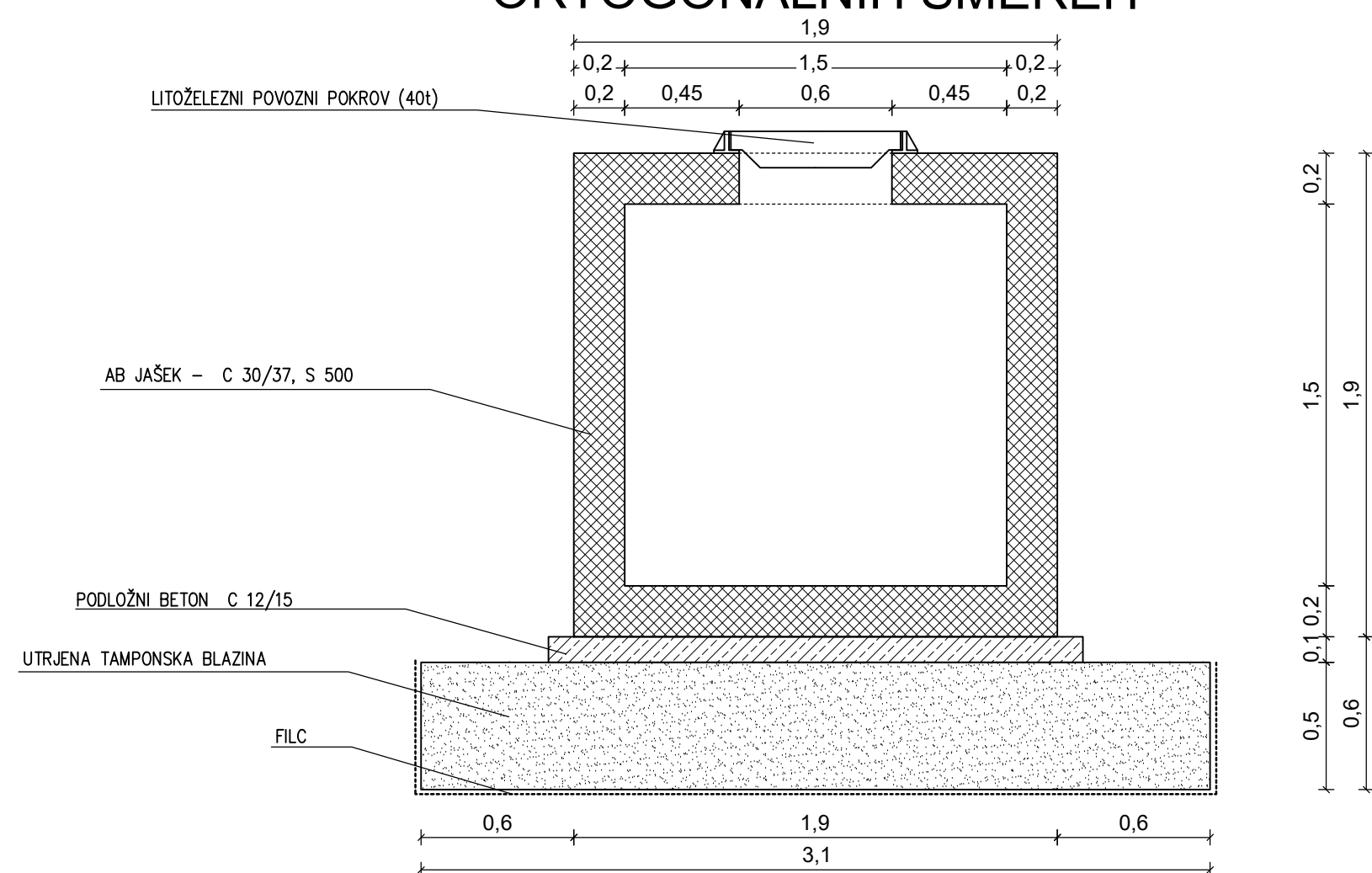
# PREREZ JAŠKA



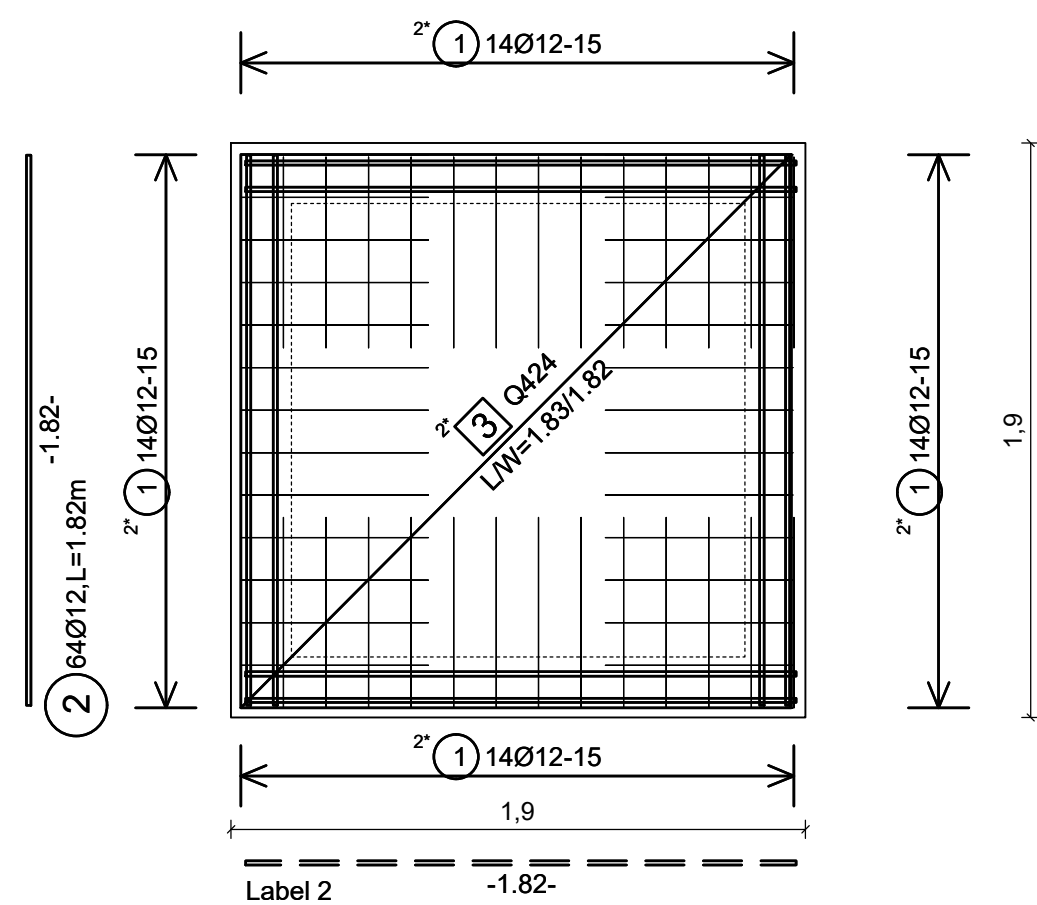
TLORIS STEN



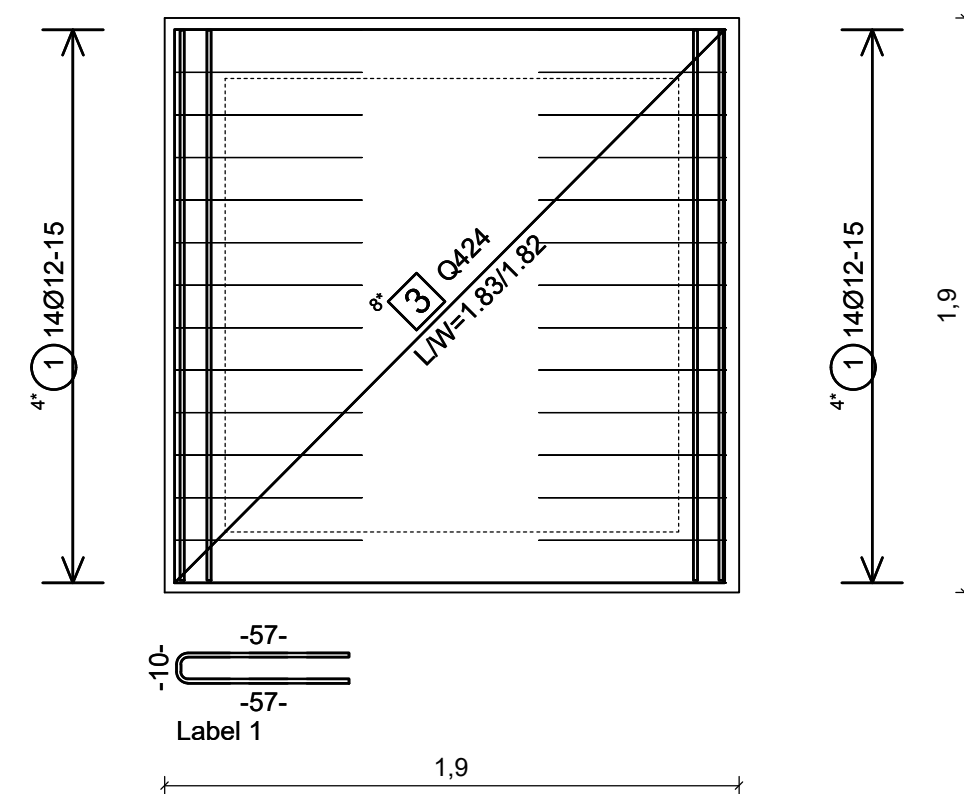
## PREREZ JAŠKA V OBEH ORTOGONALNIH SMEREH



## TLORIS TALNE PLOŠČE





## POGLED NA STENO(4X)



JAŠEK - 150/150/150cm  
LUKA KOPER

ARMATURNI NAČRT  
M 1:25

investitor:			ime in priimek	id.Številka
LUKA KOPER d.d. Vojkovo nabrežje 38, 6501 Koper			odgovorni vodja projekta	mag. Lilian BATTELINO, univ.dipl.inž.grad. G-0714
projektant:			odgovorni projektant	Eva LOVRENČIČ, univ.dipl.inž.grad. G-3239
Geoportal d.o.o. Tehnološki park 21 1000 Ljubljana, Slovenija T +386(0)1 620 33 20 E info@geoportal.si W www.geoportal.si			odbetali	Rok KREK, abs.grad.
objekt	RO - RO VEZ V BAZENU III (1. faza) - OBALNA KONSTRUKCIJA		št. projekta	gp-pr-002/16
vrsta načrta	3/2 načrt gradbenih konstrukcij		št. načrta	gp-pr-002/16-3
vsebina risbe	ELEKTRO JAŠEK 150/150/150 cm		šifra CC	21510
			merilo	1:500
			datum	avgust 2018
vrsta dokumentacije	PZI		št. priloge	<b>G.26a</b>

IZVIRALLEC:		 <b>SVETOVANJE IN PROJEKTIRANJE REJEC MILAN s.p.</b>		INVESTITOR:		LUKA KOPER d.d. VOJKOVO NABREŽJE 38, 6000 KOPER	
 Identifikacijska številka 1376				NAROČNIK:		LUKA KOPER d.d. VOJKOVO NABREŽJE 38, 6000 KOPER	
	IME:	ID.ŠT.	PODPOS:	DEL. OBJEKTA/SISTEM:		JAŠKI ZA ELEKTROINSTALACIJE	
ODGOVORJA PROJEKTA:	REJEC MILAN, u.d.i.g.	G-1277		VSEBINA/NASLOV RISBE:		EL.JAŠEK 150/150/150cm	
ODGOVORJANT:	REJEC MILAN, u.d.i.g.	G-1277					
PROJEKTANT:	REJEC MILAN, u.d.i.g.	G-1277					
KONTROLA:				FAZA:		PZI	
MERILO:	1:25	DATUM: SEPTEMBER 2008		STEV. NARČA:		32B/2008	STEV. LISTA: 1