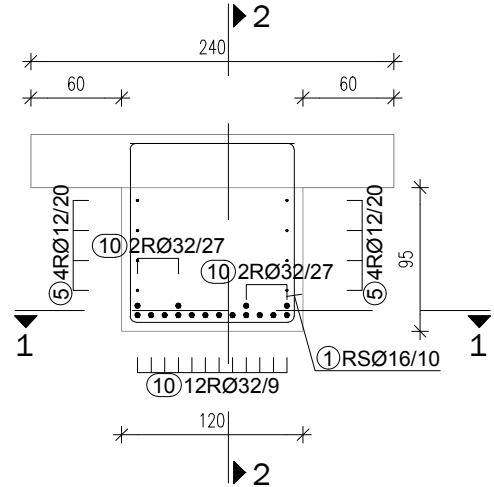


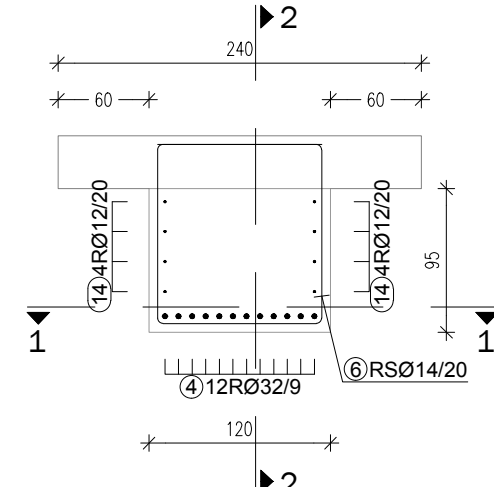
ARMATURA  
PREČNIK P3 - P15

PREREZ A-A



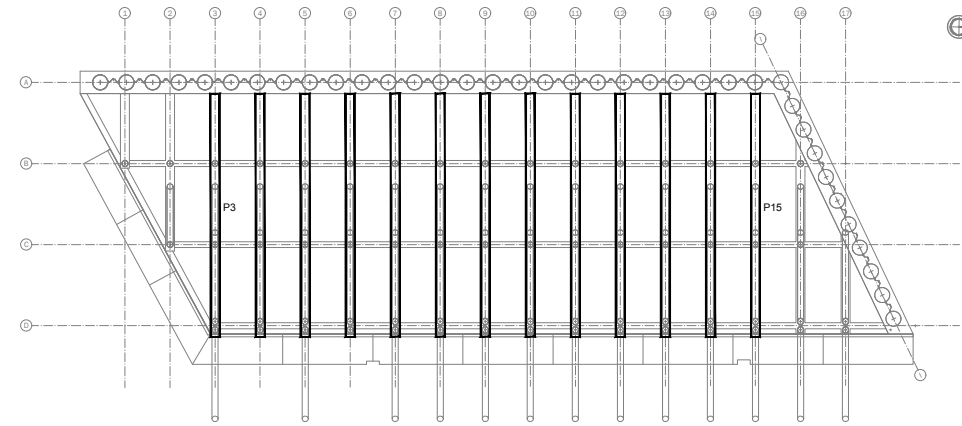
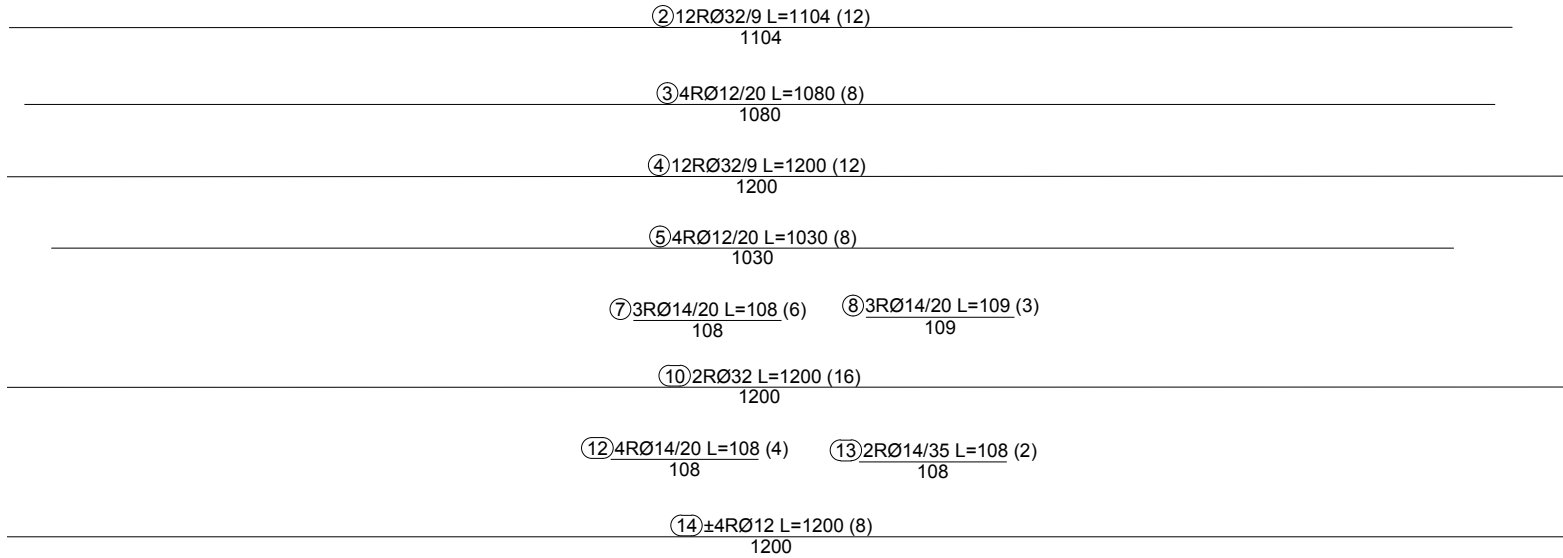
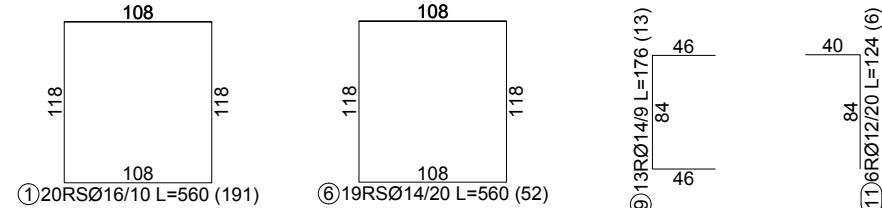
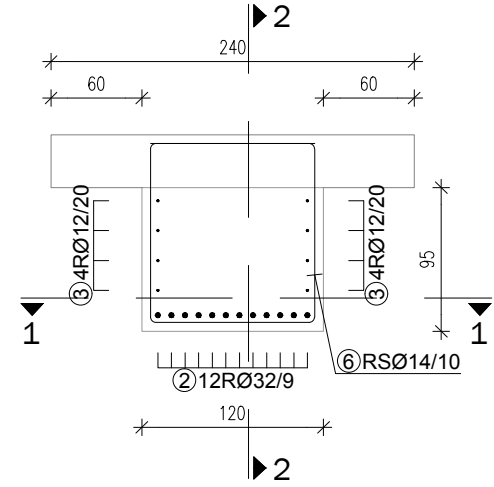
ARMATURA  
PREČNIK P3 - P15

PREREZ B-B

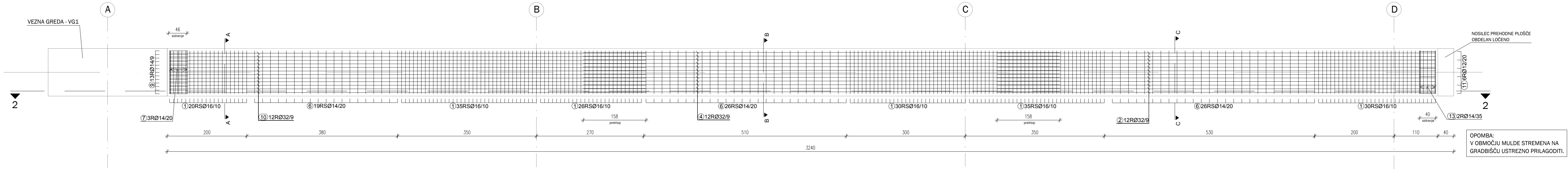


ARMATURA  
PREČNIK P3 - P15

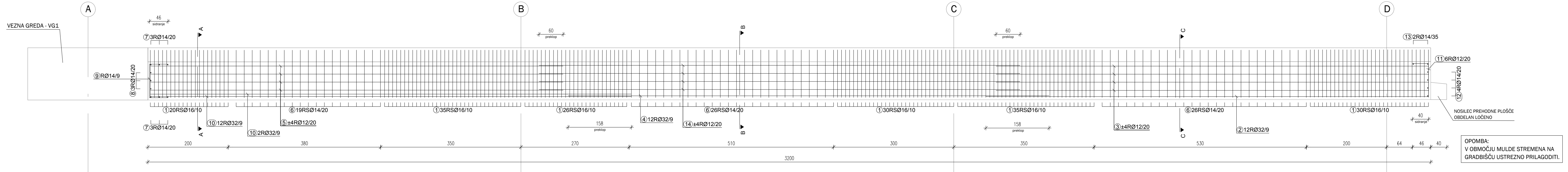
PREREZ C-C



PREREZ 1-1 - PREČNIK P3 - P15 (tloris)



VZDOLŽNI PREREZ 2-2 - PREČNIK P3 - P15



C 35/45, Dmax=32 mm, XS3, PV-III  
B500 B (armaturene palice)

Minimalni krovní sloj betona: 5 cm  
Preklop oz. sidranje palic: od 40 do 160 cm

DOLŽINO IN OBLIKO ARMATURE PO POTREBI  
PRILAGODITI OBLIKI OPAŽA!

VSE DIMENZIJE JE POTREBNO PREVERITI NA TERENU!

ARMATURNI NAČRT PREČNIKOV P3 - P15

M 1:50

Datum:	Opis spremembe:	Obdelal:
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	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	obdelal Rok KREK, abs.grad.	
objekt	RO - RO VEZ V BAZENU III (1. faza) - OBALNA KONSTRUKCIJA	št. projekta gp-pr-002/16
vista načrta	3/2 načrt gradbenih konstrukcij	št. načrta gp-pr-002/16-1
vsebina risbe	ARMATURNI NAČRT PREČNIKOV P3 - P15	šifra CC 21510
		merilo 1:50
		datum avgust 2018
vista dokumentacije PZI		št. priloge G.32