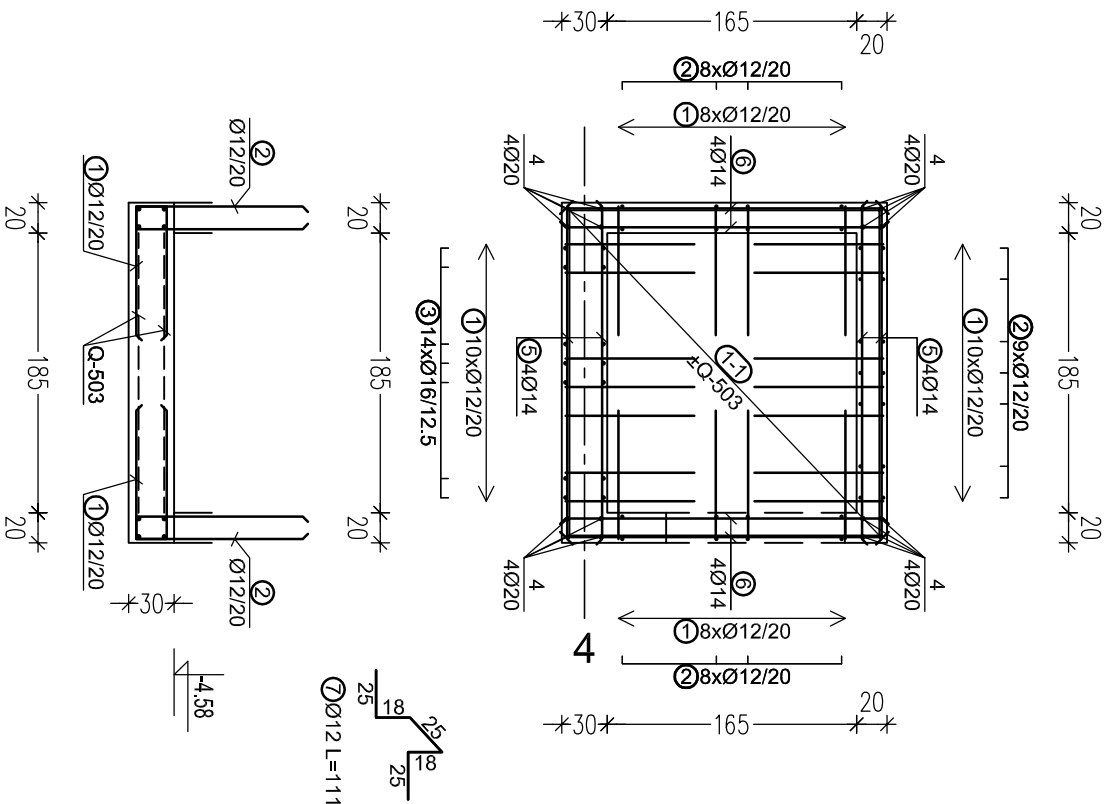


ab plošča dvigala 2 na koti –4.58  
d=30 cm



Klasifikacija betona:

• pasovni temelji:	C30/37 XC2 PV-I	C <sub>nom</sub> = 5 cm
• stene:	C30/37 XC1	C <sub>nom</sub> = 2,5 cm
• stebri:	C30/37 XC1	C <sub>nom</sub> = 2,5 cm
• nosilci:	C30/37 XC1	C <sub>nom</sub> = 2,5 cm
• medetažne plošče:	C30/37 XC1	C <sub>nom</sub> = 2,5 cm
• podložni beton:	C12/15	

Klasifikacija armature:

- glavna armatura B500-B
- konstruktivna armatura B500-A

–pri opženju prebojev in odprtih preveri, glej načrte elektro in strojnih instalacij  
–preklop armaturnih palic znaša 50xØpalice merjeno v cm  
–v enem preseku se lahko preklapa le 50% palic, zato je potrebno polagati vsako drugo v obratni smeri

Občina Brežice			
Cesta prvih borcev 18,			
8250 Brežice			
Investitor:			
Savoprojekt, d.d.,			
Cesta krških žrtev 59,			
8270 Krško			
projektant:			
Osnovna šola Artiče			
II. faza: šola			
del gradnje:			
VP: T. Božičnik, u. d. i. a.,			
WI: G. Solomon, u. d. i. g.,			
SP: N. Prošnikar, u. d. i. g.,			
vrsta prikaza:			
Novi del šole			
vrsta prikaza:			
AB PLOŠČA DVIGALA 2 na koti –4.58_armaturni načrt			
s.p. načrt:			
2/1 – Načrt gradbenih konstrukcij			
datum:			
1. feb. 2023			
1:50			
SPK-21			
17140-10			
PZI			
21			
002			
02			
0			

Ta načrt velja za pogodbeno določene namene.

