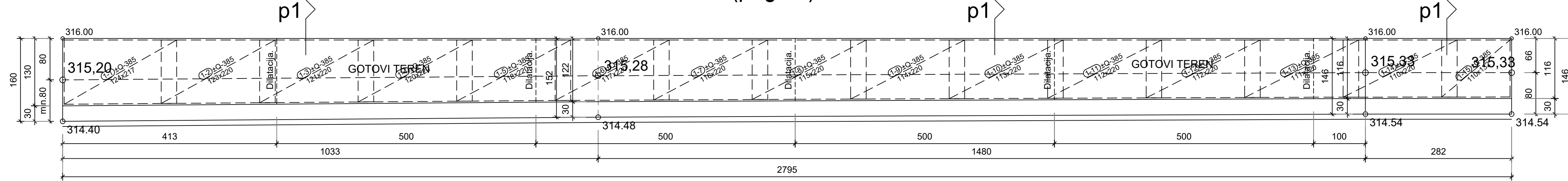
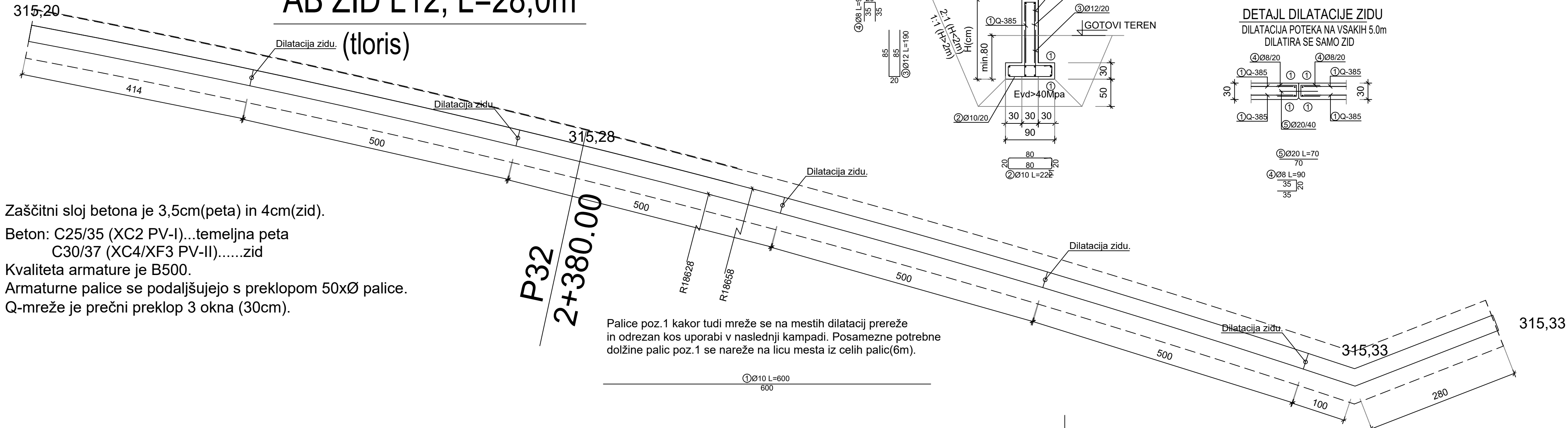


# AB ZID L12, L=28,0m (pogled)



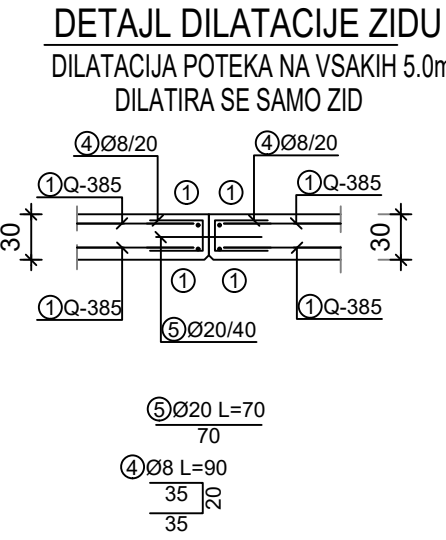
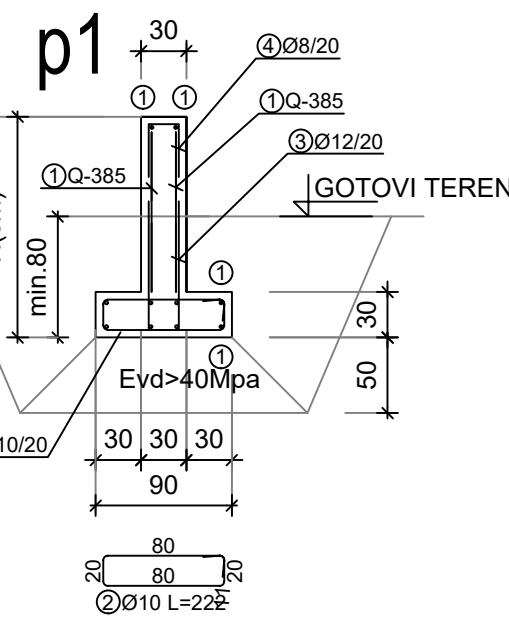
# AB ZID L12, L=28,0m (tloris)



Zaščitni sloj betona je 3,5cm(peta) in 4cm(zid).  
 Beton: C25/35 (XC2 PV-I)...temeljna peta  
 C30/37 (XC4/XF3 PV-II).....zid  
 Kvaliteta armature je B500.  
 Armaturene palice se podaljšujejo s preklopom 50xØ palice.  
 Q-mreže je prečni preklap 3 okna (30cm).

**P32**  
**2+380.00**

Palice poz.1 kakor tudi mreže se na mestih dilatacij prereže in odrezan kos uporabi v naslednji kampadi. Posamezne potrebne dolžine palic poz.1 se nareže na licu mesta iz celih palic(6m).



investitor:		RS, Ministrstvo za infrastrukturo Direkcija Republike Slovenije za infrastrukturo Hajdrihova ulica 2a, 1000 Ljubljana	
projektant:		Savaprojekt, d.d., Cesta krških žrtev 59, 8270 Krško	
naziv gradnje:		Rekonstrukcija ceste skozi Dol pri Hrastniku, na R1-221/1222 Hrastnik-Šmarjeta, od km 1.860 do km 2.400	
del gradnje:			
VP:	Momir Bogdan, u.d.i.k.t.	IZS G-2527	
VN:	Luka Gramc, u.d.i.g	IZS G-4008	
SP:	Eva Filipčič, m.i.g.	IZS G-4906	
ime prikaza:		AB zid L12 Armaturni načrt	
s.p. načrta:		2 Načrt s področja gradbeništva 2/2 - Načrt opornih in podpornih konstrukcij	
datum:	merilo:	št. načrta/prikaza:	št. projekta:
feb. 2025	1:50	SPK-2/2	19125-00
vrsta dok.:	s.p. načrta:	št. prikaza:	št. lista:
PZI	2/2	115	01
Št. odseka:	Arhivska št.:	Vrsta dokumentacije:	Šifra priloge:
1222	0029.00	004.2162	G.271.15
Prostor za črtno kodo:			