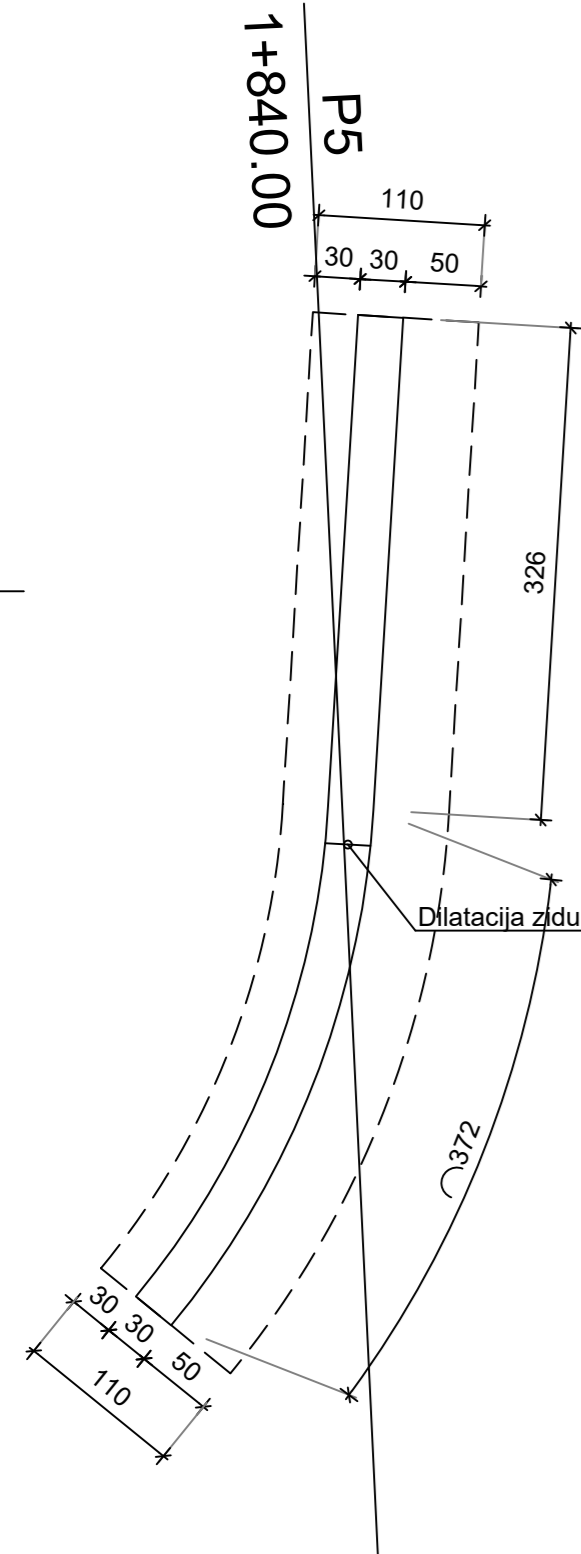
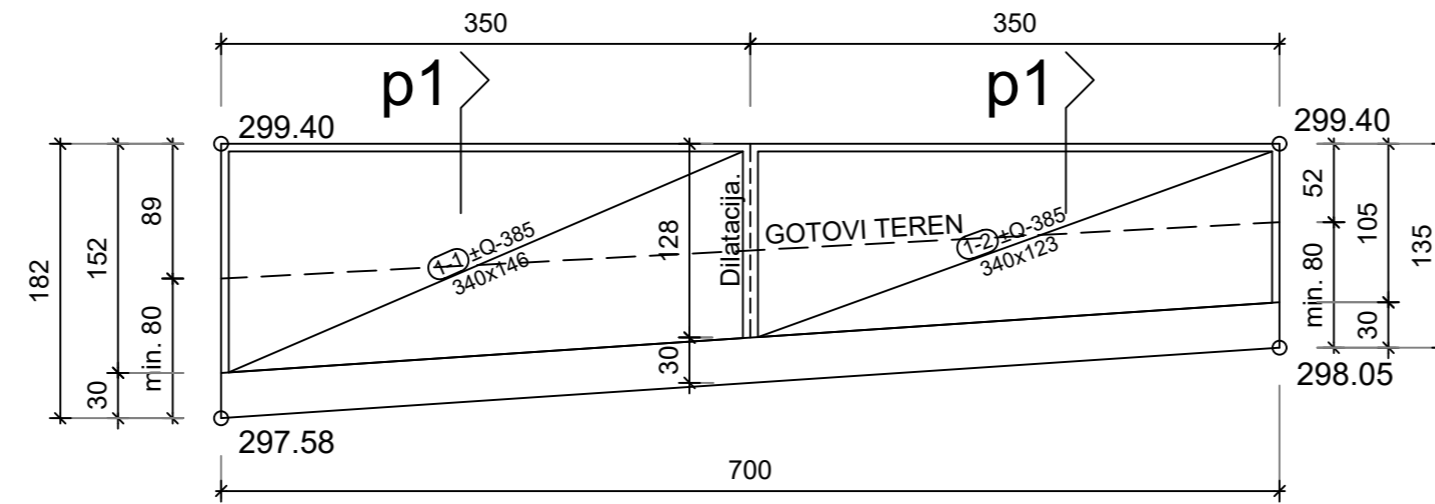


AB ZID L1.1, L=7,5m  
(tloris)

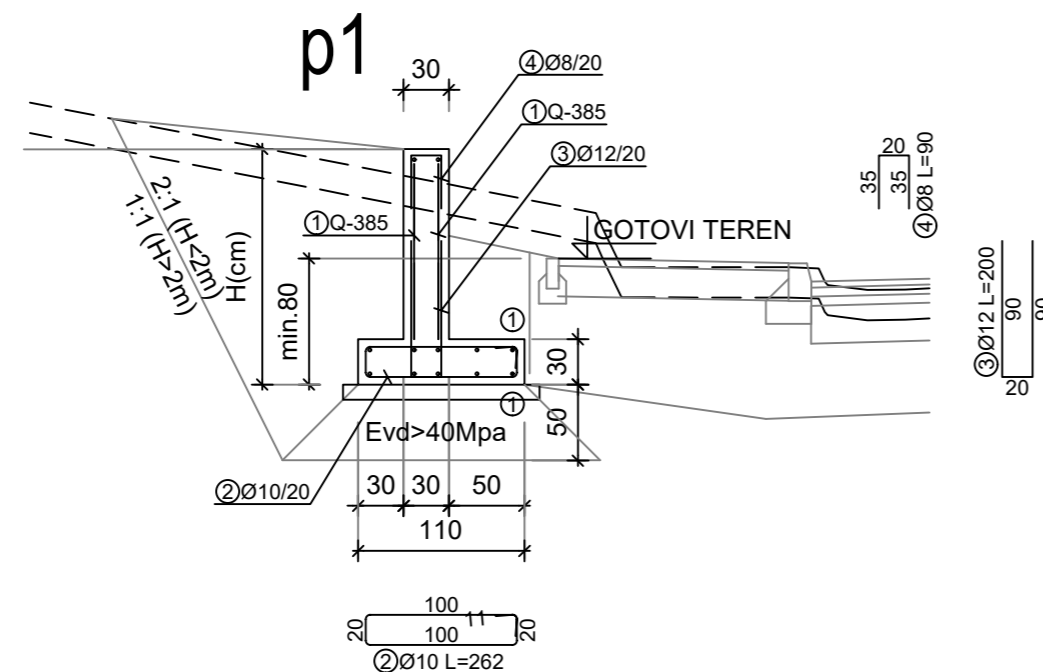


AB ZID L1.1, L=7,5m  
(pogled)

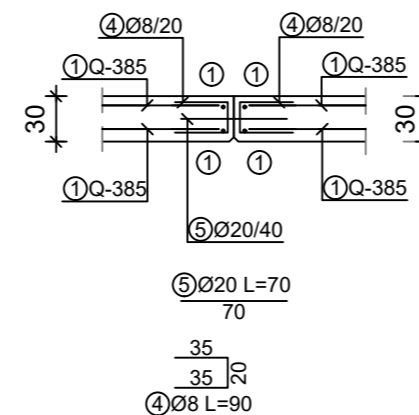


Palice poz.1 kakor tudi mreže se na mestih dilatacij prereže in odrezan kos uporabi v naslednji kampadi. Posamezne potrebne dolžine palic poz.1 se nareže na licu mesta iz celih palic(4m).

① Ø10 L=400  
400



DETALJ DILATACIJE ZIDU  
DILATACIJA POTEKA NA VSAKIH 5.0m  
DILATIRA SE SAMO ZID



Zaščitni sloj betona je 5,0cm.

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 preklop 3 okna (30cm).

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 L1.1		
	2 Načrt s področja gradbeništva		
s.p. načrta:	2/2 - Načrt opornih in podpornih konstrukcij		
datum:	merilo:	št. načrta/prikaza:	št. projekta:
feb. 2025	1:50	SPK-2/2	19125-00
			PZI
			2/2
			102
			01
			0
Št. odseka:	Arhivska št.:	Vrsta dokumentacije:	Šifra priloge:
1222	0029.00	004.2162	G.271.02
			Prostor za črtno kodo: