



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).

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.  
 Armaturne palice se podaljšujejo s preklopom 50xØ palice.  
 Q-mreže je prečni preklap 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 Hrašniku, na R1-221/1222 Hrašnik-Šmarjeta, od km 1.860 do km 2.400	
del gradnje:		AB zid L9 Armaturni načrt	
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:		2 Načrt s področja gradbeništva	
s.p. načrta:		2/2 - Načrt opornih in podpornih konstrukcij	
datum:		menilo:	št. načrta/prikaza:
feb. 2025	1:50	SPK-2/2	19125-00
vrsta dok.:		PZI	2/2
št. lista:		111	01
sprem.:		0	0
Št. odseka:	Arhivska št.:	Vrsta dokumentacije:	Šifra priloge:
1222	0029.00	004.2162	G.271.11
Prostor za črtno kodo:			