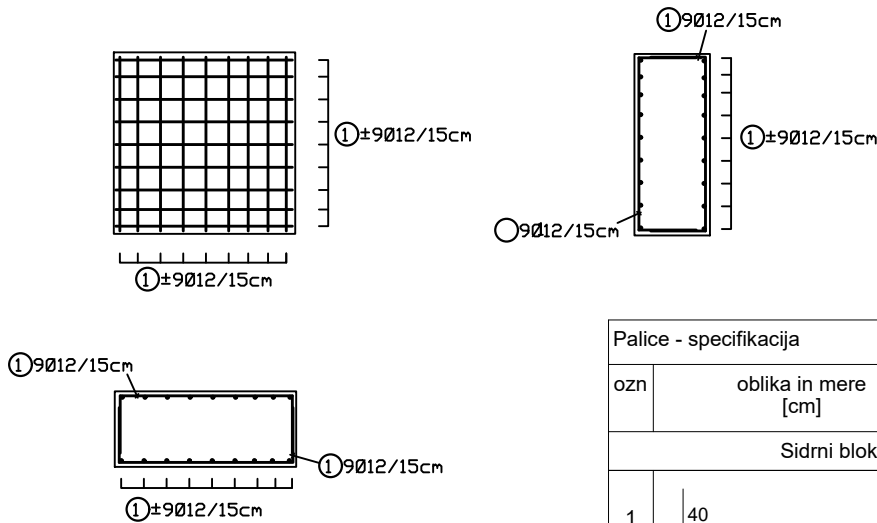
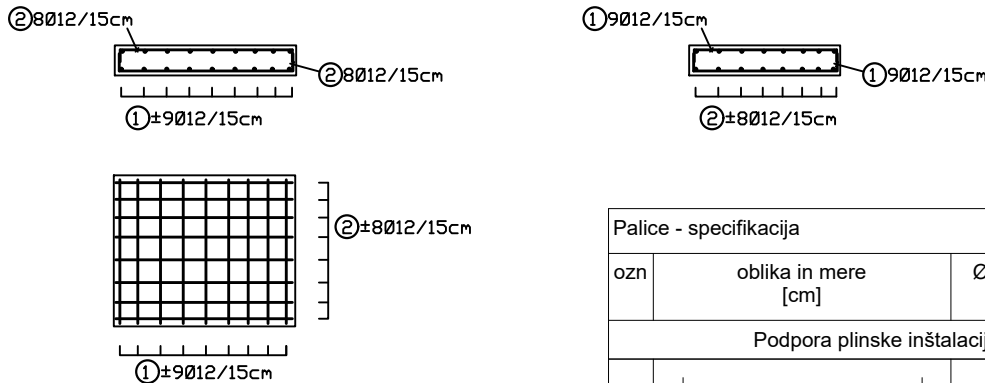


SIDRNI BLOK PLINOVODA  
120x120x50 cm



Palice - specifikacija					
ozn	oblika in mere [cm]	Ø	L [m]	n [kos]	m [kg]
Sidrni blok plinovoda					
1	<div><div>40</div><div>114</div><div>40</div></div>	12	1.94	36	61.61

TEMELJ ODORIRNE NAPRAVE  
120x100x20 cm



Palice - specifikacija					
ozn	oblika in mere [cm]	Ø	L [m]	n [kos]	m [kg]
Podpora plinske inštalacije					
1	<div><div>12</div><div>94</div><div>12</div></div>	12	1.18	18	18.74
2	<div><div>12</div><div>114</div><div>12</div></div>	12	1.38	16	19.48

OPOMBE:  
ARMATURNI NAČRT GLEJ SKUPAJ Z OSTALIMI NAČRTI !  
VSE MERE PREVERITI NA LICU MESTA !

- \* Zaščitni sloj betona temeljev je 5 cm
- \* Preklop armaturnih palic je 50xØ

Element	Kvaliteta betona	Razred izpostavljenosti	Dmax [mm]	Krovni sloj [mm]	Kvaliteta armature	Kvaliteta kablov za prednap.
Temelj: nearmiran podložni beton	C 16/20	X0	32	/	/	/
Temelj:	C 30/37	XC2, PV-II	32	50	B 500B	/

Projektant: