

4. INSTALACIJA UTIČNICA I TERMIČKIH POTROŠAČA

4.1 PP-Y 3x2,5 mm ²	m 468
4.2 PP-Y 5x2,5 mm ²	m 25
4.3 Monofazna šuko priključnica	kom.14
4.4 Trofazna šuko priključnica	kom. 1
4.5 Šuko utičnica – oklopljena	kom. 1
4.5 Razvodna kutija ϕ 78 mm	kom. 39
4.6 Razvodna kutija 100 x 100	kom. 7
4.7 Set od 3 Kipprekidača; bojler-grejalica-vm.(indikator za kupatilo)	kom.1
4.8 Izolir traka	kom. 6
4.9 Gips	kg. 8
4.10 Bojler, 80l, 2kW	kom. 1

5. IZJEDNAČENJE POTENCIJALA

5.1 Kutija PS-49	kom. 1
5.2 PP00-Y 1x4 mm ²	m 20
5.3 PP00-Y 1x6 mm ²	m 8
5.4 Šina za izjednačenje potencijala – ŠIP	kom. 1

6. GROMOBRANSKA INSTALACIJA I TEMELJNI UZEMLJIVAČ

6.1 FeZn traka 20x3 mm	m 65
6.2 Ukrsn komad JUS N B.4 936/II	kom. 6
6.3 Kutija mernog spoja JUS N B4.912	kom. 1
6.4 Mehanička zaštita	kom. 1

7. TELEFONSKA INSTALACIJA

7.1 Telefonski ormaric RO-T sa jednom reglatom	kom. 1
7.2 Provodnik TK 39 p 1x2x0.6 mm	m 47
7.3 Telefonska utičnica	kom. 2
7.4 Razvodna kutija	kom. 6
7.5 Gipljivo crevo ϕ 36mm	m 57

8. ZAJEDNIČKI ANTENSKI SISTEM

8.1 Čelična cev ϕ 36 mm	m 4
8.2 Televizijska antena tipa ELSAT LOGA 2	kom.1
8.3 Televizijska antena tipa ELSAT LOGA 3	kom.1
8.4 Dvostruki potisni UHF IV/V - filter tip ELSAT NC-32	kom.2
8.5 Antenski širokopojasni VHF/UHF pojačavač-tip ELSAT AP4	kom.1
8.6 Prolazna utičnica sa priključnim slabljenjem 12dB	kom 1
8.7 Završna utičnica sa priključnim slabljenjem 12dB	kom 1
8.8 Antenski kabl impedanse 75 Ω	m 36