





















STUDIO KONSULENCE

Adresa : Rr. " V.Pasha " P.27

Tel : ++355(0)4 2246741

Tel : ++355(0)4 2267890

Tel : ++355(0)682041566

E - mail : sxhixho@yahoo.com

### SPECIFIKIMI I MATERIALEVE

OBJEKTI : RRUGA TIRANE - NDROQ - PLEPA

NDRICIM RRUGOR

EN8 - 2/1

Nr	NDRICIM RUGOR	NJESIA	SPECIFIKIME TEKNIKE
a	b	1	3
1	Ndricules rrugor Tip N1 - 1 x 250	cope	Tipi - Shtylle metalike rrethore konike e kthyer ne te ngröhte me nje krah - Lartesia L = 8.80 m - Gjatesia e krahut te ndricuesit T 2.5 m - Trashesia e $\delta$ = 3.6 mm - Diametri D=163 mm dhe d = 60 mm - Pesha P = 86 kg
2	Ndricules rrugor Tip N2 - 2 x 250	cope	Tipi - Shtylle metalike rrethore konike e kthyer ne te ngröhte me dy krah - Lartesia L = 8.80 m - Gjatesia e krahut te ndricuesit T 2.5 m - Trashesia e $\delta$ = 3.6 mm - Diametri D=163 mm dhe d = 60 mm - Pesha P = 108 kg
3	Kabel elektrik	ml	PVC 0.4 kV,5x10 mm <sup>2</sup>
4	Kabel elektrik	ml	PVC 0.4 kV,5x6 mm <sup>2</sup>
5	Kabel elektrik	ml	PVC 0.4 kV,5x4 mm <sup>2</sup>
6	Kabel elektrik	ml	PVC 0.4 kV,3x2.5 mm <sup>2</sup>
7	Kabel elektrik	ml	PVC 0.4 kV,3x1.5 mm <sup>2</sup>
8	Puseta elektrike	cope	P.V.C. 30x30x30 cm
9	Tub PVC I ngurte	ml	PVC D=200mm
10	Tub fleksibel	ml	P.V.C. D=50 mm
11	Tub fleksibel	ml	P.V.C. D=16 mm
12	Shirit tregues " Kabel Elektrik "	ml	PVC
13	Panel Ndricimi	cope	Sipas skemes EP - 03
14	Impianti i tokezimit mbrojtës te ndricuesave	cope	
	- Elektroda tokezimi	cope	- Elektroda tokezimi CU l=1500 mm $\varnothing$ = 16 mm
	- Shirit tokezimi	m	- Percjelles Cu-50 mm <sup>2</sup>
15	Kabina elektrike	cope	
	Elemente per nje kabine elektrike Shtyllore	cope	Transformator 20 /30 kVA dhe 10/6/04 kV
		cope	Ndares 6/10 kV 40 A per mjedis te jashtem
		cope	Siguresa 6/10 kV 10 A per mjedis te jashtem
		cope	Shkarkues ventil 6/10 kV 15 KA
		cope	Shtylle b/a centrifugale 10 + 8 m
16	Llampe ndricimi me avuj zhive	cope	250 Wat , 230 Volt E - 40
17	Paneli I ndricimit	cope	IP-65/55 - 400 X 300 X 200 mm
18	Aparati I ndricimit	cope	P = 250 W, IP/65