

GRAFIKU I PUNIMEVE
OBJEKTI: "REHABITIMI I NDRICIMIT TE AKSEVE RRUGORE NE QYTETIN E DURRESIT"

Nr	Nr-An	Pershkrimi I punimeve	Njesia	Sasia	OP	ORE	DITE PUNE	NR PUNETOREVE	KOHEZGJATJA	JAVA 1							JAVA 2							JAVA 3							JAVA 4							JAVA 5							JAVA 6							JAVA 7							JAVA 8						
										1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7
1	An	Demontim:Heqje shtylle ndricimi +transport	Cope	59	0.8	47.2	5.9	10	0.59	[Gantt chart bars for row 1]																																																							
2	2.37/4a	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 5.0 km	m3	282	Transport					[Gantt chart bars for row 2]																																																							
3	2.426/3	Prishje shtrese betoni	m3	141	1.75	246.75	30.84375	20	1.5421875	[Gantt chart bars for row 3]																																																							
4	4.190	Prekje asfalti me disk, ne te dy anet.	ml	295	0.5	147.5	18.4375	5	3.6875	[Gantt chart bars for row 4]																																																							
5	3.44/1	Germim kanali ne tok te zakonshme,me krah,per shtrirje tubi elekt.	m3	890	3.8	3382	422.75	20	21.1375	[Gantt chart bars for row 5]																																																							
6	2.261	Shtrese rere	m3	190	0.075	14.25	1.78125	5	0.35625	[Gantt chart bars for row 6]																																																							
7	3.407	F.V. Tuba metalik D=140mm	ml	145	0.35	50.75	6.34375	6	1.057291667	[Gantt chart bars for row 7]																																																							
8	3.654/1	Furnizim, vendosje tuba plastmasi o 80	ml	3860	0.25	965	120.625	15	8.041666667	[Gantt chart bars for row 8]																																																							
9	An.4	F.V. Puseta elektrike 30*30	cope	181	0.6	108.6	13.575	5	2.715	[Gantt chart bars for row 9]																																																							
10	2.262/4	Shtrese betoni C 16/20	m3	165	8.6	1419	177.375	20	8.86875	[Gantt chart bars for row 10]																																																							
11	2.496	F.V. Elektroda tokezimi, profil zingartur e bakerizuar , L=1.5m	cope	181	0.4	72.4	9.05	4	2.2625	[Gantt chart bars for row 11]																																																							
12	An.5	F.V.Kabell cu FROR 5 x 6mm2 ,tokezimi me neuter te perseritur.	ml	4350	1	4350	543.75	25	21.75	[Gantt chart bars for row 12]																																																							
13	An.5	F.V.Kabell cu FROR 3 x 4mm2	ml	580	1	580	72.5	10	7.25	[Gantt chart bars for row 13]																																																							
14	4.131/3.5	F.V.ne toke kablo Cu fuqje +1000V, 4x10mm2 per furnizimin e paneleve.	ml	35	1	35	4.375	3	1.458333333	[Gantt chart bars for row 14]																																																							
15	4.141/a7.0	F.V. shiriti sinjalizimi per kablo nen toke ne gjithe gjatesin e linjes se ndricimit.	ml	3860	1	3860	482.5	25	19.3	[Gantt chart bars for row 15]																																																							
16	An2	FV. Shtyll cilindrike h= 3.5 ml ,D=130mm i zinguar ne te nxehte dhe e lyer me boje elektrostastike me shkalle mbrojtjeje IP 68 . Ndricesi 30watt polikarbonat transparent.Ngjyra e drites 4000-5000K. TIPI 1	cope	8	2	16	2	2	1	[Gantt chart bars for row 16]																																																							
17	An.1	F.V shtylle ndricimi me shkalle mbrojtje IP65 dhe instalimi i poleve te ndricimit ne natyre shumedimensionale me profilet e celikut te galvanizuar CORTEN - lartesia 7.0 m - pajisur me nje kuit trefazore te inspektueshme - - feneret dhe difuzoret prej metakrilati te tejdukshem te kompletuar me me 3 ndricues LED (prozhektore) me 31 W secila njesi kompletuar me prozhektorë dhe llampa. Tipi 2	cope	13	2	26	3.25	17	0.191176471	[Gantt chart bars for row 17]																																																							
18	An.3	FV. Shtylle ndricimi dekorative Cilindrike H = 9.8 m me dy diametra D1 130 dhe D2 90 e zinguar dhe e lyer me boje elektrostastike me pjekje ne temp 400°C e kompletuar me morsete, kapak, sigures me spesor 2.5 - 3.5 mm. Shoqeruar me dy ndricues dekorativ LED OSRAM ku duhet te jete jo me i vogel se 21000 lm, me ngjyre drite 4000K me lente polikarbonat asimetrike dhe guarnicion silkoni. Ndriceset duhet te jene me krah dekorativ. Karkasa e ndricuesve duhet te jete alumln jonidizuar dhe i lyer me te njeten ngjyre te shtylles. Tipi 3	cope	28	2	56	7	17	0.411764706	[Gantt chart bars for row 18]																																																							
19	An2	FV. Shtylle ndricimi dekorative Cilindrike H = 7.8 m me dy diametra D1 114 dhe D2 76 e zinguar dhe e lyer me boje elektrostastike me pjekje ne temp 400°C e kompletuar me morsete, kapak, sigures me spesor 2.5 - 3.5 mm. Shoqeruar me nje ndricues dekorativ LED OSRAM ku duhet te jete jo me i vogel se 21000 lm, me ngjyre drite 4000K me lente polikarbonat asimetrike dhe guarnicion silkoni. Ndricesi duhet pa krah dhe i futur ne shtyll . Karkasa e ndricuesit duhet te jete alumln jonidizuar dhe i lyer me te njeten ngjyre te shtylles. Tipi 4	cope	144	2	288	36	15	2.4	[Gantt chart bars for row 19]																																																							
20	An2	FV. Shtylle ndricimi dekorative Cilindrike H = 9.8 m me dy diametra D1 130 dhe D2 90 e zinguar dhe e lyer me boje elektrostastike me pjekje ne temp 400°C e kompletuar me morsete, kapak, sigures me spesor 2.5 - 3.5 mm. Shoqeruar me nje ndricues dekorativ LED OSRAM ku duhet te jete jo me i vogel se 21000 lm, me ngjyre drite 4000K me lente polikarbonat asimetrike dhe guarnicion silkoni. Ndricesi duhet te jene me krah dekorativ. Karkasa e ndricuesve duhet te jete alumln jonidizuar dhe i lyer me te njeten ngjyre te shtylles. Tipi 5	cope	16	2	32	4	15	0.266666667	[Gantt chart bars for row 20]																																																							
21	3.172	F.V. Kusder komandimi komplet me automat dhe fotoelement	cope	2	2	4	0.5	2	0.25	[Gantt chart bars for row 21]																																																							
22	3.456	Shpim me sonda "UKS" Ø 1m, ~ 20m,toke zhavore. Kalimi i shinave te trenit	m	5	2	10	1.25	2	0.625	[Gantt chart bars for row 22]																																																							
23	An.5	F.V Kabell cu FROR 3 x 2.5 mm2	ml	1705	0.5	852.5	106.5625	15	7.104166667	[Gantt chart bars for row 23]																																																							
24	3.233/1	Shtrese asfalti riparim rruge	m2	210	0.095	19.95	2.49375	3	0.83125	[Gantt chart bars for row 24]																																																							

AFATI PER KRYERJEN E PUNIMEVE 56 DITE

Grupi I Punes:
 Mariglen Jahollari
 Mirela Stefani
 Eni Turkeshi
 Alba Kokomani