

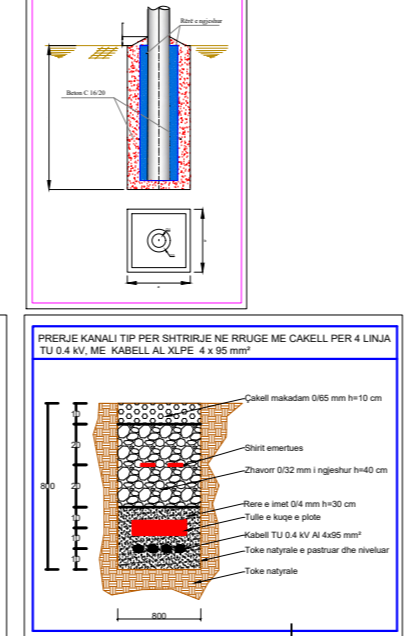
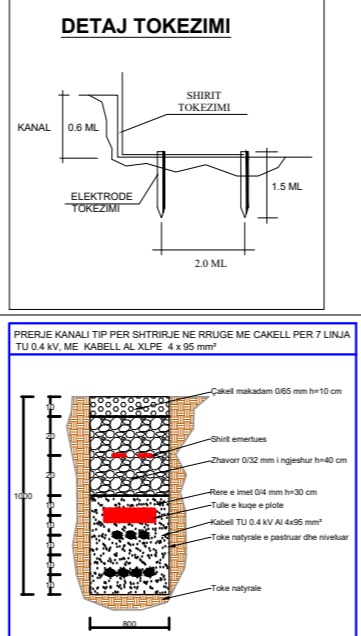
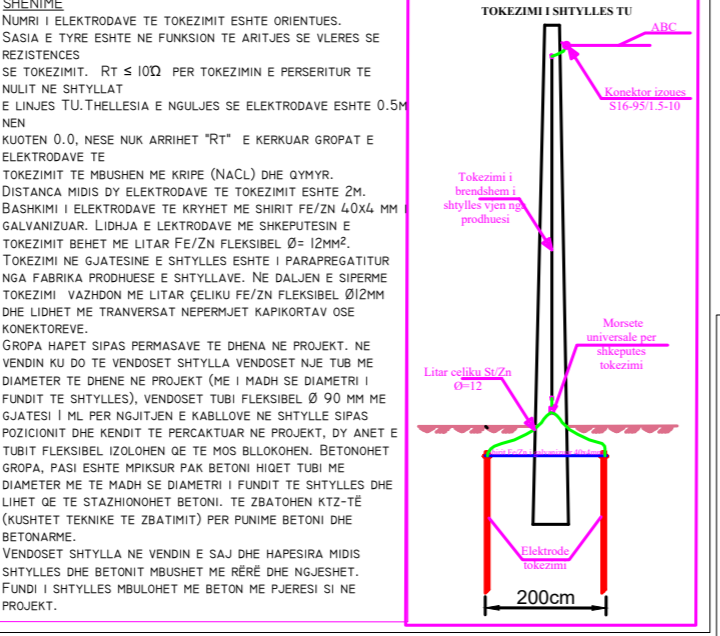
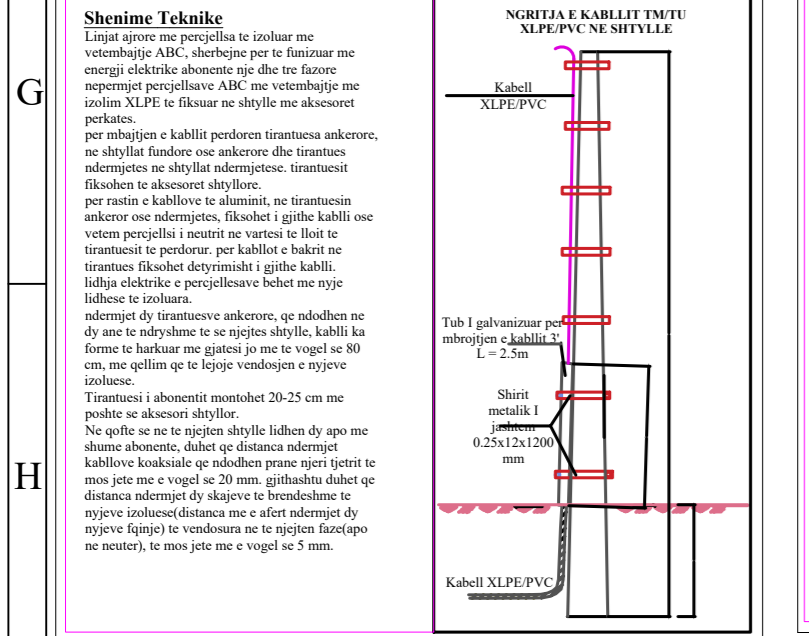
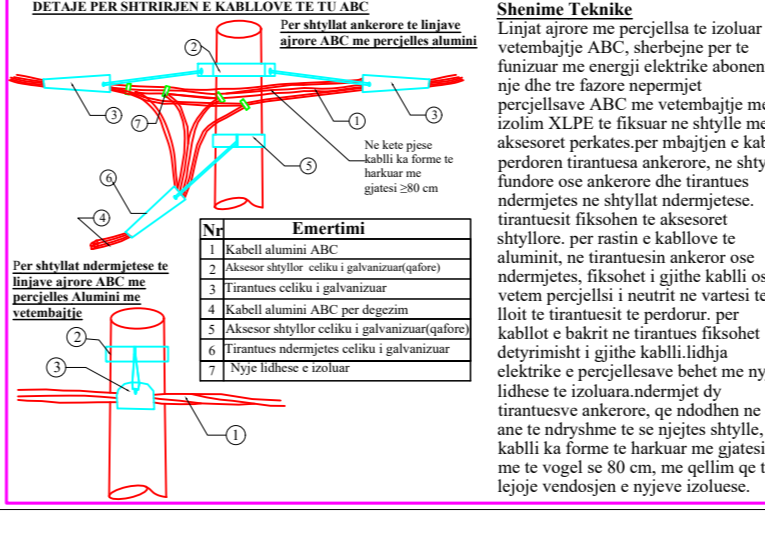
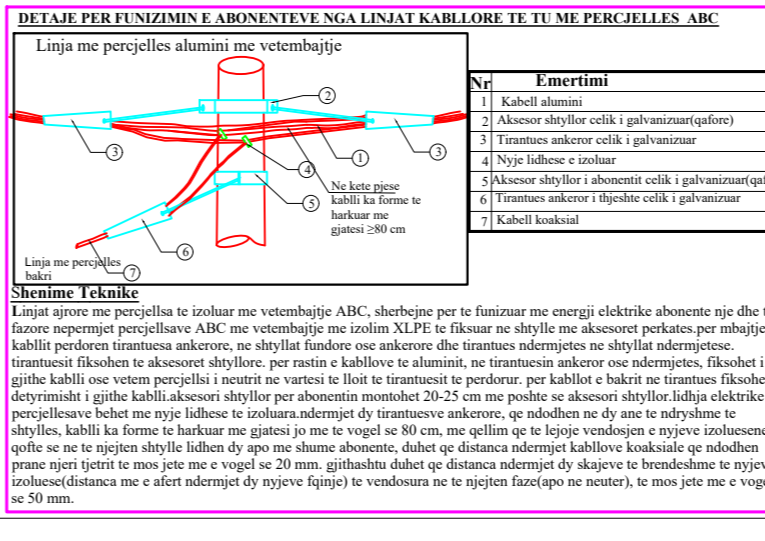
BAZA MATERIALE RRJETI TU ME KABELL ABC "SKORJH"

Nr	MATERIALI	NJESIA	SASIA
1	KOKE KABULLI 95mm ² (GUSH TUB TERMO GLZE AL-AL) TE BRENDSHME	SET	4
2	KOKE KABULLI 95mm ² (GUSH TUB TERMO ME KAP AL-CU) TE JASHTME	SET	4
3	KABELL XLPE-4X95MM ²	M	80
4	KABELL ABC-4X95MM ²	M	25
5	QAFORË LINE ANKERORE D-220	COPE	2
6	TRANTUES ANKOROR LINE 95-70	COPE	2
7	KONEKTOR IZOLUES LINE (16-95/16-95)	COPE	4
8	KONEKTOR IZOLUES LINE PER LIDHJE TOKEZMI (16-95)	COPE	1
9	LITARE ÇELIKU STIZN Ø12 MM (FLEKSIBEL)	ML	12
10	SHRIT TOKEZMI STIZN 40x4 MM	ML	2
11	ELEKTRODE TOKEZMI "X" 50x50xMM L=1.5M	COPE	2
12	MORSETE UNIVERSALE SHKEPUTES TOKEZMI Ø 9-16 MM	COPE	1
13	BULLON Ø20x M12x40 DADORONDELE SUSTERONDELE E DREJTE	COPE	1
14	KAPKORDA TE XINGUARA 95 MM ² M12	COPE	2
15	FASHETA METALKE JASHTME VETELLOKUESE Ø25x120x20MM PER FIKSIMIN E KABULLIT NE SHTYLLE	COPE	5
16	MIBROJTËSE METALKE KABULLI TUBI GALVANIZUAR "3" PER MIBROJTËSË E KABULLIT L=2.5M	COPE	4
17	TUBE PLASTIKE Ø90 ME PARETE TE TRASHA	ML	8

SHENIME TEKNIKE
 KABINA BOX LIESHSELLES SHENGIN 2 FIDERI NR. 18, NST 110/10 KV LEZHE.
 1. PER PERMISSIMIN E FURNIZIMIT ME ENERJIGJITJEKTRIKE TE ZONES ESHTHE HARTUAR PROJEKTI I RRJETIT SHPERNDARËS TU ME PERCELLESABC ME VETEMBAJTE TU ME KABINABOX LIESHSELLES SHENGIN 2.
 2. DALJET E PARA DO TE REALIZOHEN ME KABELL XLPE AL 4 X 95 MM².
 3. SHTYLLET E BAZA DO TE VENDOSHEN SHANDESE 9x16 ML(KN) NE 115 ML(KN).
 4. SHTYLLET 9x16 ML(KN) DO TE JENE SHTYLLE NDERMJETESE NDERESA SHTYLLET 9x16 ML(KN) DO TE JENE SHTYLLE ANKERORE KUNDRETE SHTYLLET 9x16 ML(KN).
 5. MONTIMI I SHTYLLEVE DO TE KRËHET SIPAS STANDARTIT TE OSHEE TE PARAQITURA NE FLETEN E PROJEKTI.
 6. DALJA 1: DELI NGA AUTOMATI I PANELIT TU ME KABELL XLPE AL 4 X95 MM DHE NGJITET NE SHTYLLEN 1 DHE VAZHDON ME ABC TE RI NE SHTYLLET NR.23 (SHH PROJEKTI).
 DALJA 2: DELI NGA AUTOMATI I PANELIT TU ME KABELL XLPE AL 4 X95 MM DHE NGJITET NE SHTYLLEN 1 DHE VAZHDON ME ABC TE RI NE SHTYLLEN NR.23,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13 (SHH PROJEKTI).
 DALJA 3: DELI NGA AUTOMATI I PANELIT TU ME KABELL XLPE AL 4 X95 MM DHE NGJITET NE SHTYLLEN 1 DHE VAZHDON ME ABC TE RI NE SHTYLLET NR.23,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,24,25,26,27,28,29 (SHH PROJEKTI).
 DALJA 4: DELI NGA AUTOMATI I PANELIT TU ME KABELL XLPE AL 4 X95 MM DHE NGJITET NE SHTYLLEN 1 DHE VAZHDON ME ABC TE RI NE SHTYLLET NR.30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,41,42,43,44 (SHH PROJEKTI).
 DALJA 5: DELI NGA AUTOMATI I PANELIT TU ME KABELL XLPE AL 4 X95 MM DHE NGJITET NE SHTYLLEN 1 DHE VAZHDON ME ABC TE RI NE SHTYLLET NR.30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,41,42,43,44 (SHH PROJEKTI).
 DALJA 6: DELI NGA AUTOMATI I PANELIT TU ME KABELL XLPE AL 4 X95 MM DHE NGJITET NE SHTYLLEN 1 DHE VAZHDON ME ABC TE RI NE SHTYLLET NR.30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,41,42,43,44 (SHH PROJEKTI).
 DALJA 7: DELI NGA AUTOMATI I PANELIT TU ME KABELL XLPE AL 4 X95 MM DHE NGJITET NE SHTYLLEN 1 DHE VAZHDON ME ABC TE RI NE SHTYLLET NR.30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,41,42,43,44 (SHH PROJEKTI).
 DALJA 8: DELI NGA AUTOMATI I PANELIT TU ME KABELL XLPE AL 4 X95 MM DHE NGJITET NE SHTYLLEN 1 DHE VAZHDON ME ABC TE RI NE SHTYLLET NR.30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,41,42,43,44 (SHH PROJEKTI).
 7. TE BEHET TOKEZIMI I PERSERTUR I SHTYLLEVE SIG ESHTHE BERE SHENIM PERKATES, SIPAS STANDARTIT TE OSHEE TE PARAQITUR NE FLETEN E PROJEKTI.
 8. QDATE ZBATIMIT TE PROJEKTI DUHET, TE MERRREN MASAT E SISTEMIMIT TE RRJETIT EKZISTUES, PER RILAFZËSË DISTANCIVE NE KRËZIZEMIN E LINDJES AJRORE TM DHE TU.
 9. TE ZBATOHEN ME RIGORIZITET KUSHJET TEKNIKE TE MONTIMIT TE KABELLIT ABC NE SHTYLLE DHE ATO TE SIGURIMIT TEKNIK.
 10. TE ZBATOHEN ME RIGORIZITET KUSHJET TEKNIKE TE MONTIMIT TE KABELLIT ABC NE SHTYLLE DHE ATO TE SIGURIMIT TEKNIK.

BAZA MATERIALE RRJETI TU ME KABELL ABC "KABINA BOX LIESHSELLES SHENGIN 2 FIDER"

Nr	MATERIALI	NJESIA	SASIA
1	KOKE KABULLI 95mm ² (GUSH TUB TERMO GLZE AL-AL) TE JASHTME	SET	7
2	KOKE KABULLI 95mm ² (GUSH TUB TERMO ME KAP AL-CU) TE BRENDSHME	SET	7
3	SHTYLLE BAC Ø15 KN	COPE	16
4	SHTYLLE BAC Ø16 KN	COPE	17
5	KABELL XLPE-4X95MM ²	M	140
6	KABELL ABC-4X95MM ²	M	515
7	KABELL ABC-4X70MM ²	M	400
8	KABELL ABC-4X50MM ²	M	540
9	KABELL ABC-4X35MM ²	M	405
10	KABELL ABC-4X25MM ²	M	255
11	KABELL ABC-4X16MM ²	M	190
12	QAFORË LINE ANKERORE D-150	COPE	72
13	QAFORË LINE ANKERORE D-150	COPE	17
14	TRANTUES ANKOROR LINE 95-70	COPE	68
15	TRANTUES ANKOROR LINE 50-35	COPE	70
16	TRANTUES ANKOROR LINE 25-16	COPE	22
17	KOKA FUNDORE 16-95MM ²	COPE	52
18	KONEKTOR IZOLUES LINE (16-95/16-95)	COPE	72
19	KONEKTOR IZOLUES LINE PER LIDHJE TOKEZMI (16-95)	COPE	22
20	MORSETE AL-AL 12MM ²	COPE	1
21	LITARE ÇELIKU STIZN Ø12 MM (FLEKSIBEL)	ML	105
22	SHRIT TOKEZMI STIZN 40x4 MM	ML	30
23	ELEKTRODE TOKEZMI "X" 50x50xMM L=1.5M	COPE	30
24	MORSETE UNIVERSALE SHKEPUTES TOKEZMI Ø 9-16 MM	COPE	15
25	BULLON Ø20x M12x40 DADORONDELE SUSTERONDELE E DREJTE	COPE	15
26	KAPKORDA TE XINGUARA 95 MM ² M12	COPE	18
27	FASHETA METALKE JASHTME VETELLOKUESE Ø25x120x20MM PER FIKSIMIN E KABULLIT NE SHTYLLE	COPE	30
28	MIBROJTËSE METALKE KABULLI TUBI GALVANIZUAR "3" PER MIBROJTËSË E KABULLIT L=2.5M	COPE	7
29	TUBE PLASTIKE Ø90 ME PARETE TE TRASHA	ML	14
30	SHRIT SINALIZIM PVC	ML	4
31	KABELL KOKSIAL CU 2x6 MM ² (16x95MM ²)	ML	2655
32	KABELL CU 4x10 MM ² PVC-0.9KV	ML	630
33	KONEKTOR ABONENTI 16-150V-5.33MM ²	COPE	238
34	QAFORË ABONENTI D-220	COPE	35
35	QAFORË ABONENTI D-150	COPE	11
36	TRANTUES ANKOROR I THUESHTE (ABONENTI)	COPE	202
37	UP FIKSUESE METALKE Ø12 + GANXHE NE FORME VE E HAPUR	COPE	101



LEGJENDA

- SHTYLLE BAC E RE Ø16 KN
- SHTYLLE BAC E RE Ø15 KN
- SHTYLLE BAC EKZISTUESE
- KAB. BOX E RE
- KAB. SHTYLLORE QË DEMONTOHET
- LINJE TU AJRORE E RE DALJA NR 1
- LINJE TU AJRORE E RE DALJA NR 2
- LINJE TU AJRORE E RE DALJA NR 3
- LINJE TU AJRORE E RE DALJA NR 4
- LINJE TU AJRORE E RE DALJA NR 5
- LINJE TU AJRORE E RE DALJA NR 6
- LINJE TU AJRORE E RE DALJA NR 7
- TOKEZIMI I PERSERTUR
- NUMERI I SHTYLLES
- NR.1F/ NR.3F
- ABONENTE 1FAZOR / 3FAZOR

DREJTORIA RAJONALE SHKODER SEKTORI I PROJEKTIMIT

Emertimi objekti
KALIMI NE 20 KV RRJETI TM, RRJETI TU ABC KABINAT NE FIDERIN NR. 17, NST 110/10 LEZHE.

Emertimi fletes
PLANIMETRI E RRJETIT TU, SHENIME TEKNIKE, BAZA MATERIALE, DETAJE, KABINAT E FIDERIT NR.17

Porositës:
DR SHKODER

DREJTORI K/DEGES TEKNIKE	
SH/SEK.PROJEK.	
NR. LIÇ PROJEKTOI	
NR. LIÇ PROJEKTOI	
FAZA: PROJEKT ZBATIM	
SHKALLA 1: 2000	DT.19.10.2023
NR.FLETEVE: A	DIN A0
FLETA NR. E-01	NR.PROJEKTTIT: ARSHIVE: PROJEKTE 23