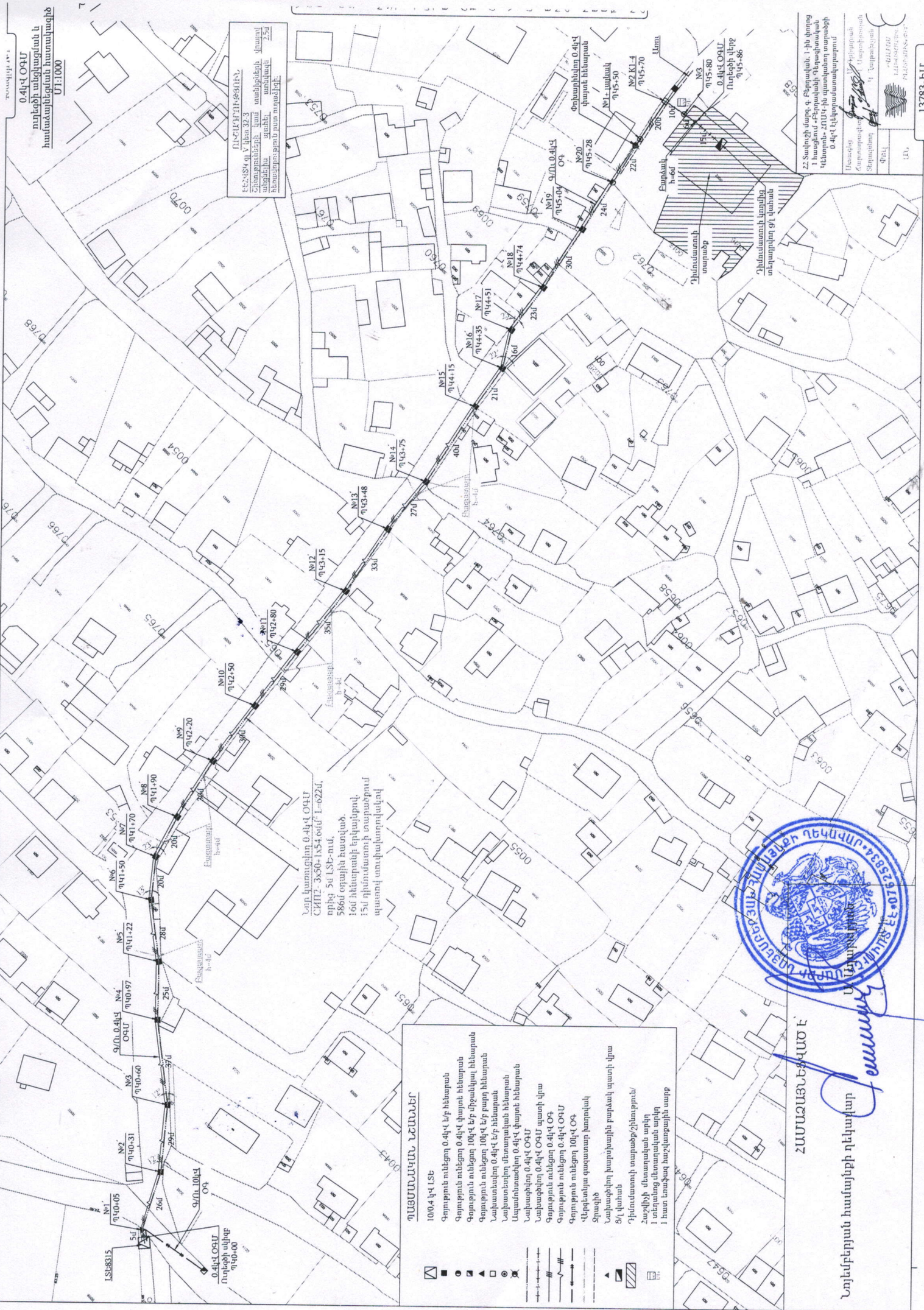


ՍՆՇԻՆԿՆԻՆԻՑՅՈՒՄ
 ԷՆՀՆՏԿՂՎ ԱՆՔԱ 32.3
 Հիանալի մեծությամբ համաձայնեցման և սնցարկանի սահմանի անցման 2.5մ հեռավորությունից սահմանի վրա

ՀՀ Տարածքային և կառուցվածքային խնամակալության նախարարության հիմնական գործառնականության 0.4կՎ զննարկման համաձայնագրում
 ՀՀ Տարածքային և կառուցվածքային խնամակալության նախարարության հիմնական գործառնականության 0.4կՎ զննարկման համաձայնագրում
 ՀՀ Տարածքային և կառուցվածքային խնամակալության նախարարության հիմնական գործառնականության 0.4կՎ զննարկման համաձայնագրում
 ՀՀ Տարածքային և կառուցվածքային խնամակալության նախարարության հիմնական գործառնականության 0.4կՎ զննարկման համաձայնագրում



Երբ կարողանա 0.4կՎ ՕԳՄ
 ՏՄԻԶ- 3X50-1X54 օճմ. L=622մ,
 որից 5մ ՆՏԵ-ում,
 586մ օդային հատված,
 16մ հենարանի երկարությամբ
 15մ քիմիական օբյեկտում
 պատասխանատվությունը կընկալվի

ՊԱՅՄԱՆԱԿԱՆ ԼԵՂՆՈՒՄԷՆ

100.4 կՎ ՆՏԵ

- Քյուրթյուն ունեցող 0.4կՎ է՛բ հենարան
- Քյուրթյուն ունեցող 0.4կՎ փայտե հենարան
- Քյուրթյուն ունեցող 10կՎ է՛բ միջանկյալ հենարան
- Քյուրթյուն ունեցող 10կՎ է՛բ բարդ հենարան
- Նախատեսվող մետաղական հենարան
- Նախատեսվող մետաղական հենարան
- Նախատեսվող 0.4կՎ է՛բ փայտե հենարան
- Նախատեսվող 0.4կՎ ՕԳՄ
- Նախատեսվող 0.4կՎ ՕԳՄ պատի վրա
- Քյուրթյուն ունեցող 0.4կՎ ՕԳ
- Քյուրթյուն ունեցող 0.4կՎ ՕԳՄ
- Վերականգնողական խորանարկ
- Ջրաղբի
- Նախատեսվող խորանարկի բարձրակի պատի վրա
- Ցվ կաման
- Դիմումատուի տարածք/շինություն/
- Հաշվիչի մետաղական սղրի
- 1 օրհանգի մետաղական սղրի
- 1 հաստ կռուսաթաղ խաչկառնարանի սարք



ՀԱՄԱՐ 13783-ԷՍ
 Նախագիտման համաձայնագրի ղեկավար
 [Signature]