

Все работы выполнять, соблюдая правила ПТБЭЗ, СНиП 3.05.06-85 и ПУЭ.
Заказчику перед началом производства работ необходимо:
1) Для осуществления выноса в натуру прокладываемых инженерных коммуникаций получить от исполнителя закрепленные репера строительных конструкций объекта с составлением акта приема-передачи (СНиП 3.01.03-84);
2) Оформить разрешение на производство работ в установленном порядке;
3) После прокладки инженерных коммуникаций, до их засыпки, необходимо выполнить исполнительную съемку (СНиП 3.01.03-84)
До начала земляных работ отшурфовать пересекаемые проектируемыми электросетями и близко находящиеся от них существующие коммуникации, уточнить их месторасположение.
После чего, если будет в этом необходимость откорректировать проект.
Вызов представителя электросетей с составлением актов необходим:
- для допуска перед производством кабельных работ;
- для приемки траншеи перед прокладкой кабеля;
- для приемки траншеи после прокладки кабеля перед засыпкой.

ATENȚIE
EXECUTANTUL DE LUCRĂRI
Pînă la începerea lucrărilor
solicitați prezența reprezentantului
MOLDTELECOM

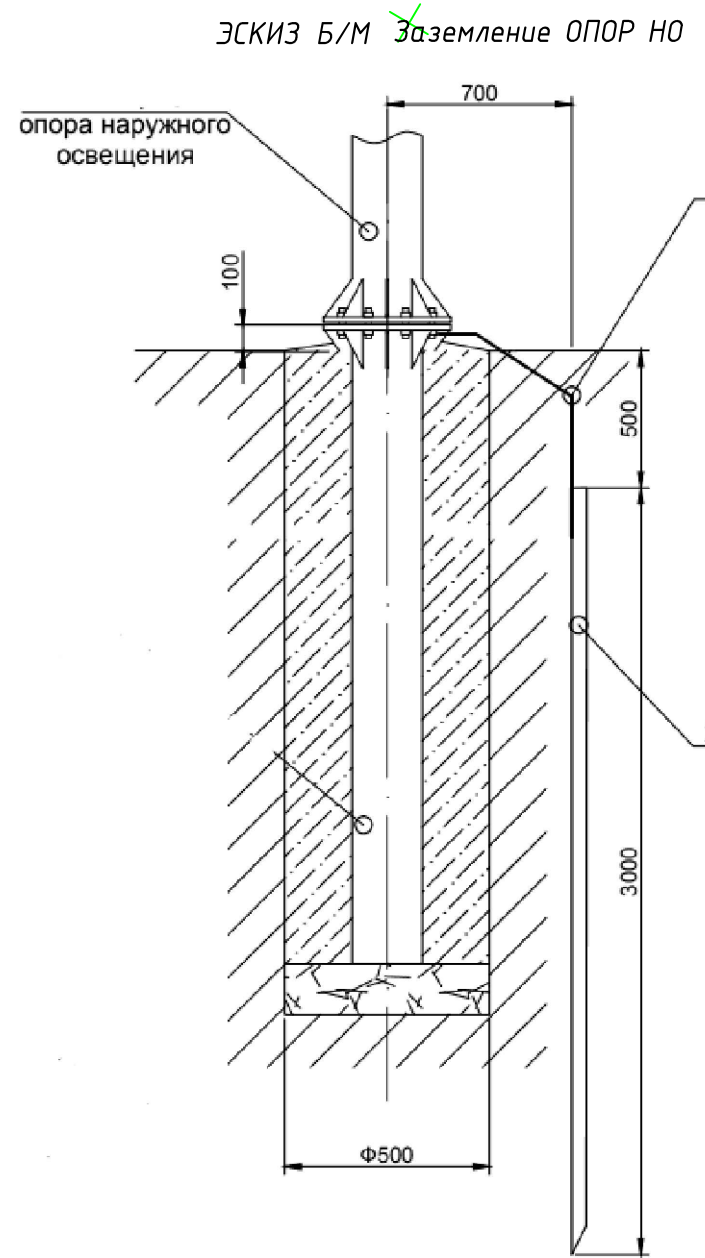
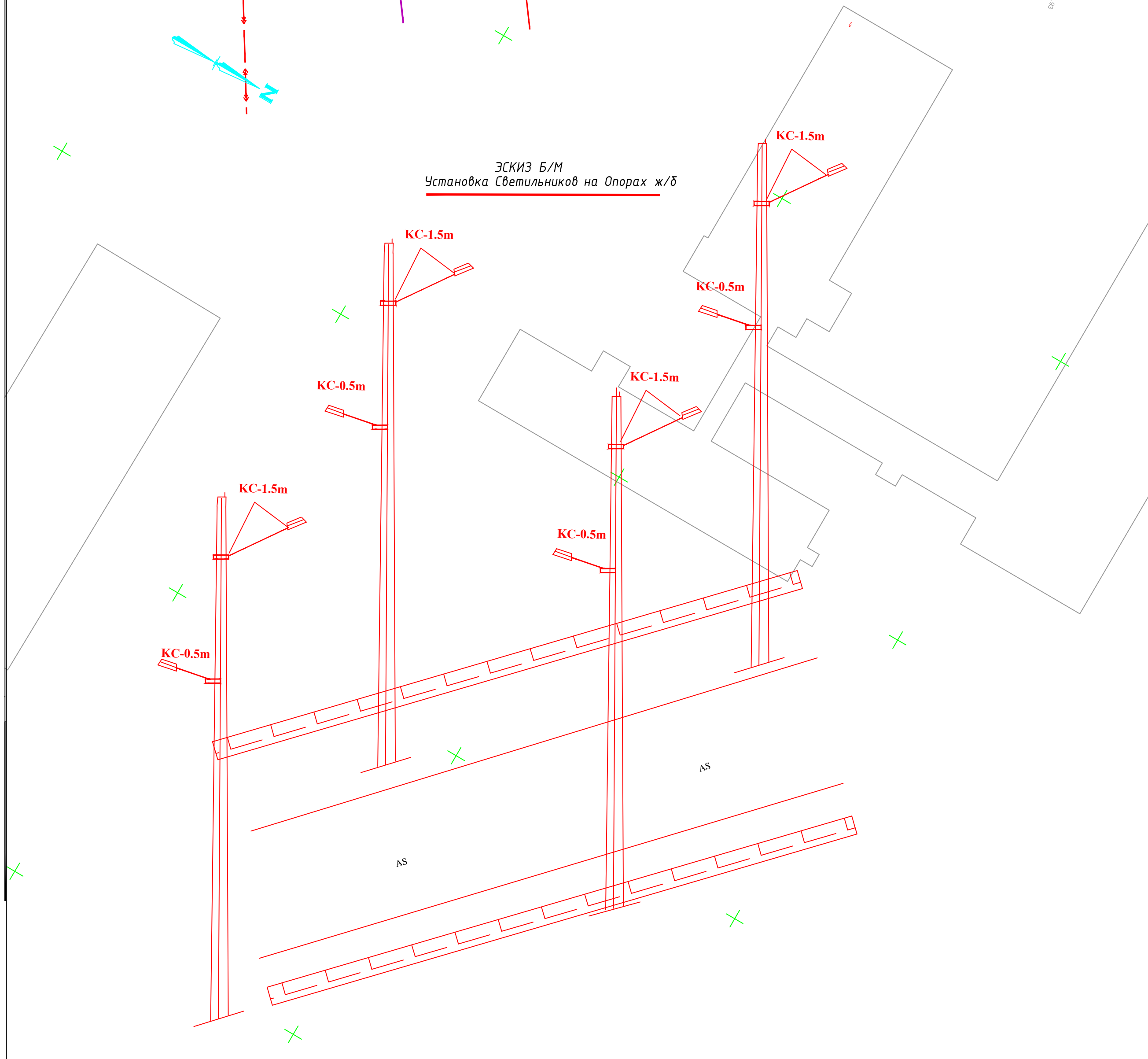
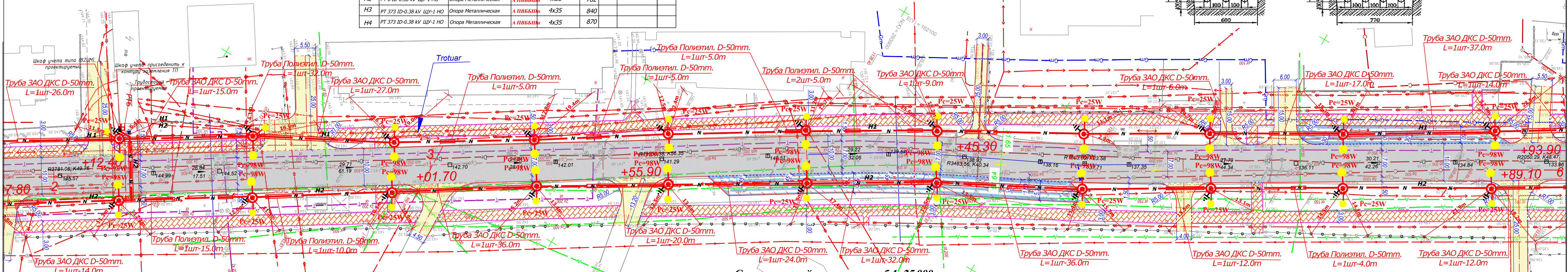
ATENȚIE
EXECUTANTUL DE LUCRĂRI
Pînă la începerea lucrărilor
solicitați prezența reprezentantului
"GAZ"

ATENȚIE
EXECUTANTUL DE LUCRĂRI
Pînă la începerea lucrărilor
solicitați prezența reprezentantului
Primăria

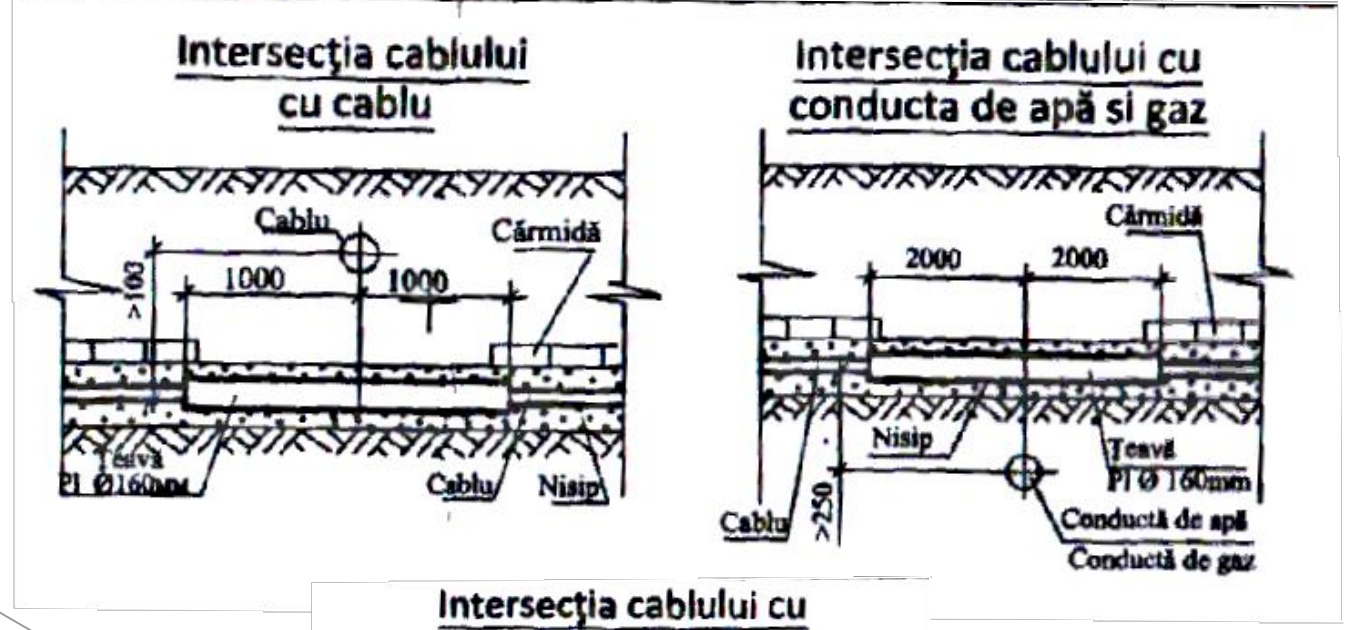
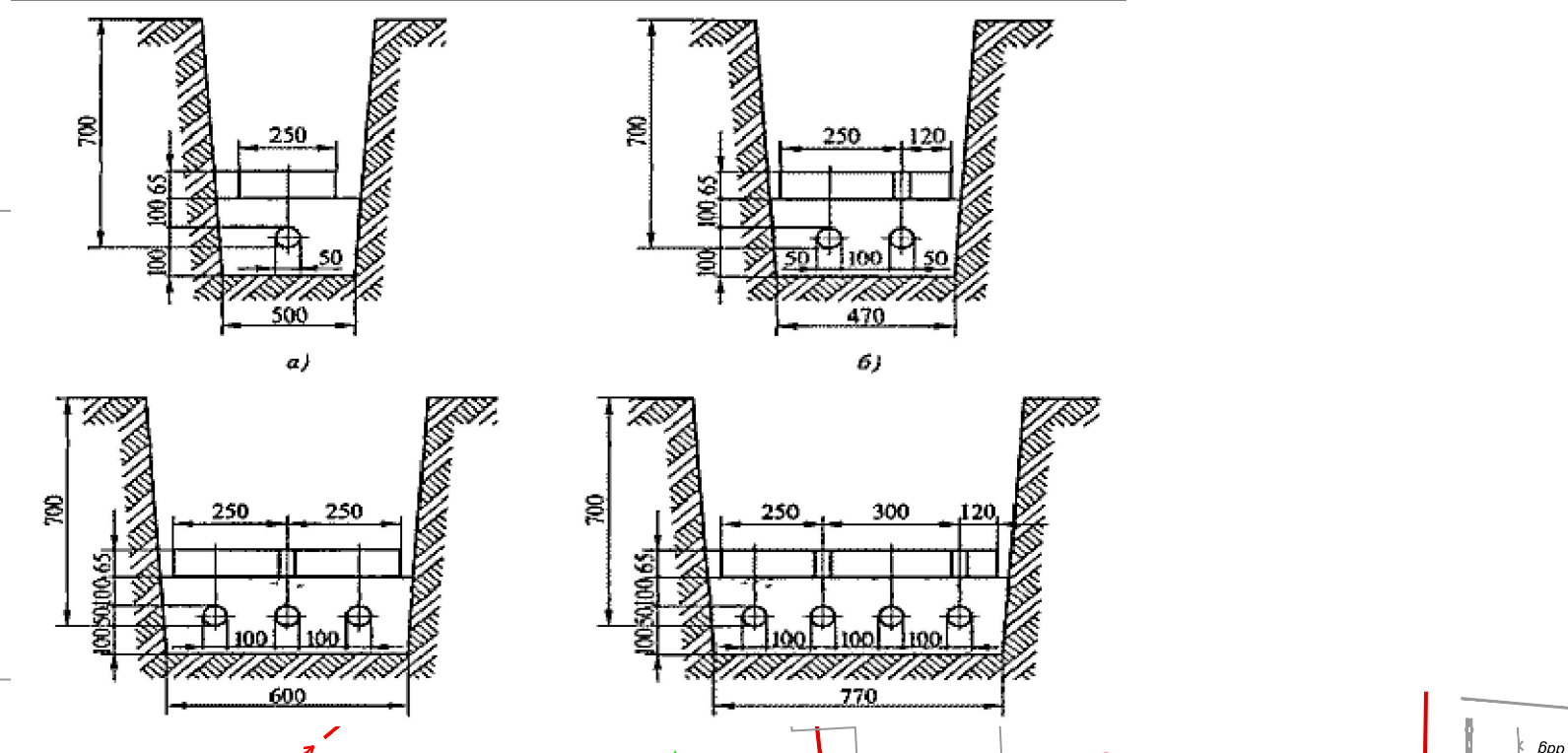
ATENȚIE
EXECUTANTUL DE LUCRĂRI
Pînă la începerea lucrărilor
solicitați prezența reprezentantului
TERMOCOM

ATENȚIE
EXECUTANTUL DE LUCRĂRI
Pînă la începerea lucrărilor
solicitați prezența reprezentantului
POLITIA RUTIERA

Обозначение кабеля	Трасса		Кабель			
	Начало	Конец	Марка	По проекту Количество кабелей число и сечение жилья, напряжение	Длина, м	Проложен Количество кабелей число и сечение жилья, напряжение
H1	РТ 6 ID-0.38 кВ ШУ-1 НО	Опора Металлическая	АПВББШн	4x35	742	
H2	РТ 6 ID-0.38 кВ ШУ-1 НО	Опора Металлическая	АПВББШн	4x35	782	
H3	РТ 373 ID-0.38 кВ ШУ-1 НО	Опора Металлическая	АПВББШн	4x35	840	
H4	РТ 373 ID-0.38 кВ ШУ-1 НО	Опора Металлическая	АПВББШн	4x35	870	



- 1.Сталь круглая D-18mm
- 2.Вертикальный Проводник 50x50x5 L-3.0m



Verificator de proiecte 042
Titarcuc Vladimir
Domeniile C.4.6b
Nr. de înregistrare a avizului
Valabil de la 21.01.2020 până la 21.01.2025

COORDONAT
ARHITECT - ȘEF
al mun. BĂLȚI
Ivan Macovschi

Сертификат серии 2017P № 1648 от 22.06.2017												
					44/2020-IEE							
					Reconstrucția si Modernizarea Iluminatului stradal strada Konev mun.Balti							
					Электрические сети напряжением 0,38 кВ	<table><tr><td>Стадия</td><td>Лист</td><td>Листов</td></tr><tr><td>РП</td><td>6</td><td></td></tr></table>	Стадия	Лист	Листов	РП	6	
Стадия	Лист	Листов										
РП	6											
					План трассы. М1: 50 0	S.R.L. "ENERGIE PROJECT EXPERT"						
Глав. Спец	Ивашин											