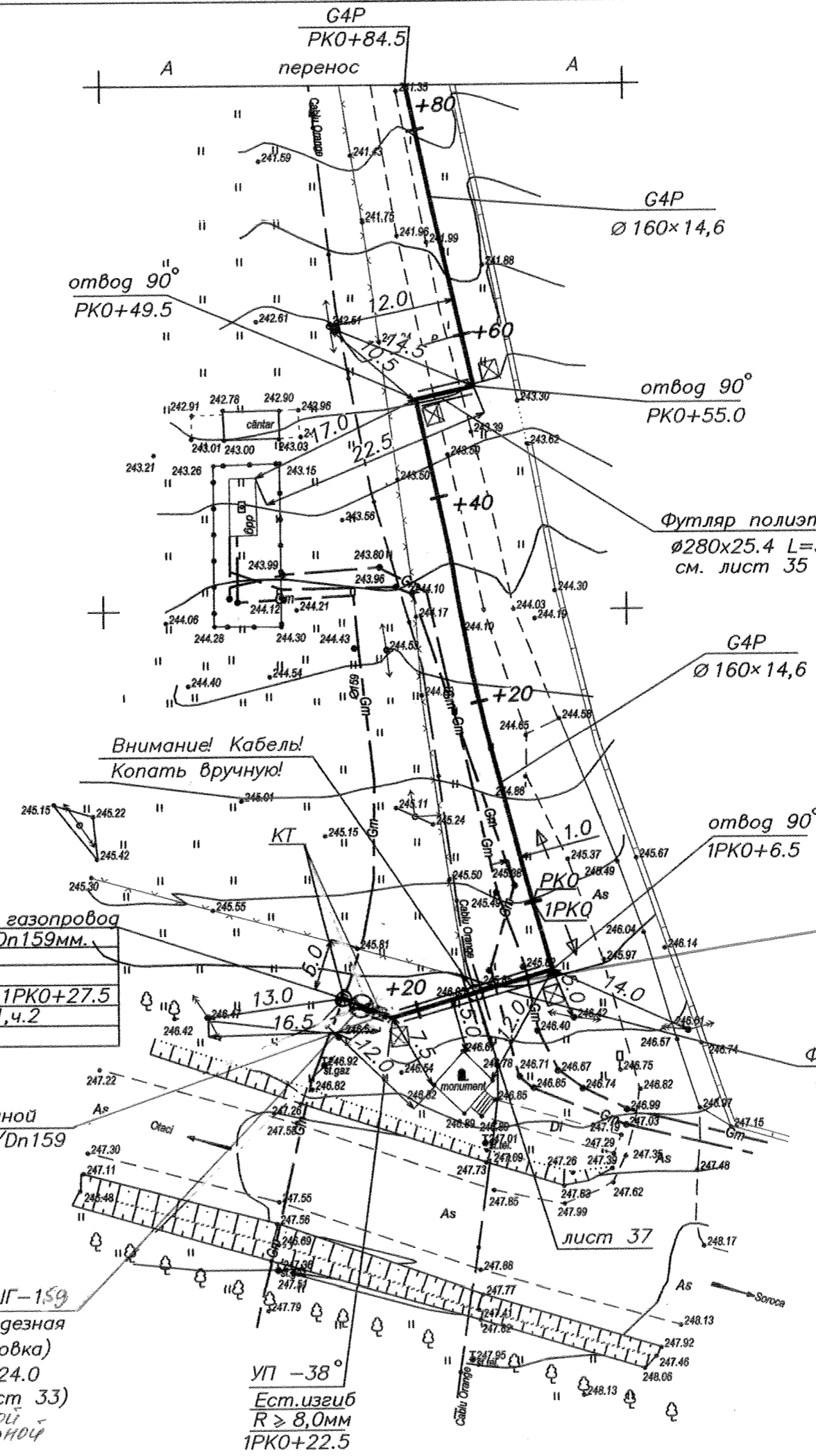


Inv.nr.orig. /scalitura si data inloc. inv.nr.



Verificator de proiecte 074
Calin Victor
 Domeniile B.3a
 Nr. de inregistrare a avizului 74 CL-ITN/2021
 Valabil de la 12.05.2021 până la 12.05.2026

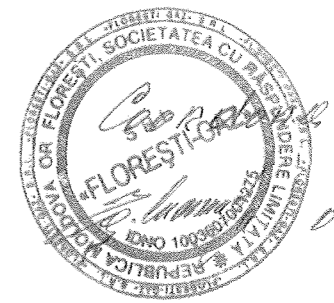
16.09.2021

Expert Tehnic 051
CALIN VICTOR
 Domeniile B.3a
 Nr. de inregistrare a avizului 74 CL-ITN/2021
 Valabil de la 22.04.2021 până la 22.04.2026

16.09.2021

I.C.S. Ericsson Telecommunications S.R.L.
 Reţele comunicaţii I.M. «Orange Moldova» S.A.
ATENŢIE CABLU OMD
 08.06.2021

De chemat repede
 cu minim trei zile
 înainte de începerea
 lucrărilor!
 Cornel - 06020060



09.06.2021

**Врезка в стальной газопровод
 высокого давления Dn159мм.
 (Согласно IV).
 Откопать приямок
 1,5x1,5x1,7(г). 1PK0+27.5
 (см. с.5.905-15 в.1,ч.2
 УГ25.00 СБ)**

**Фитинг переходной
 пвп/ст. Dn160/Dn159
 1PK0+26.0**

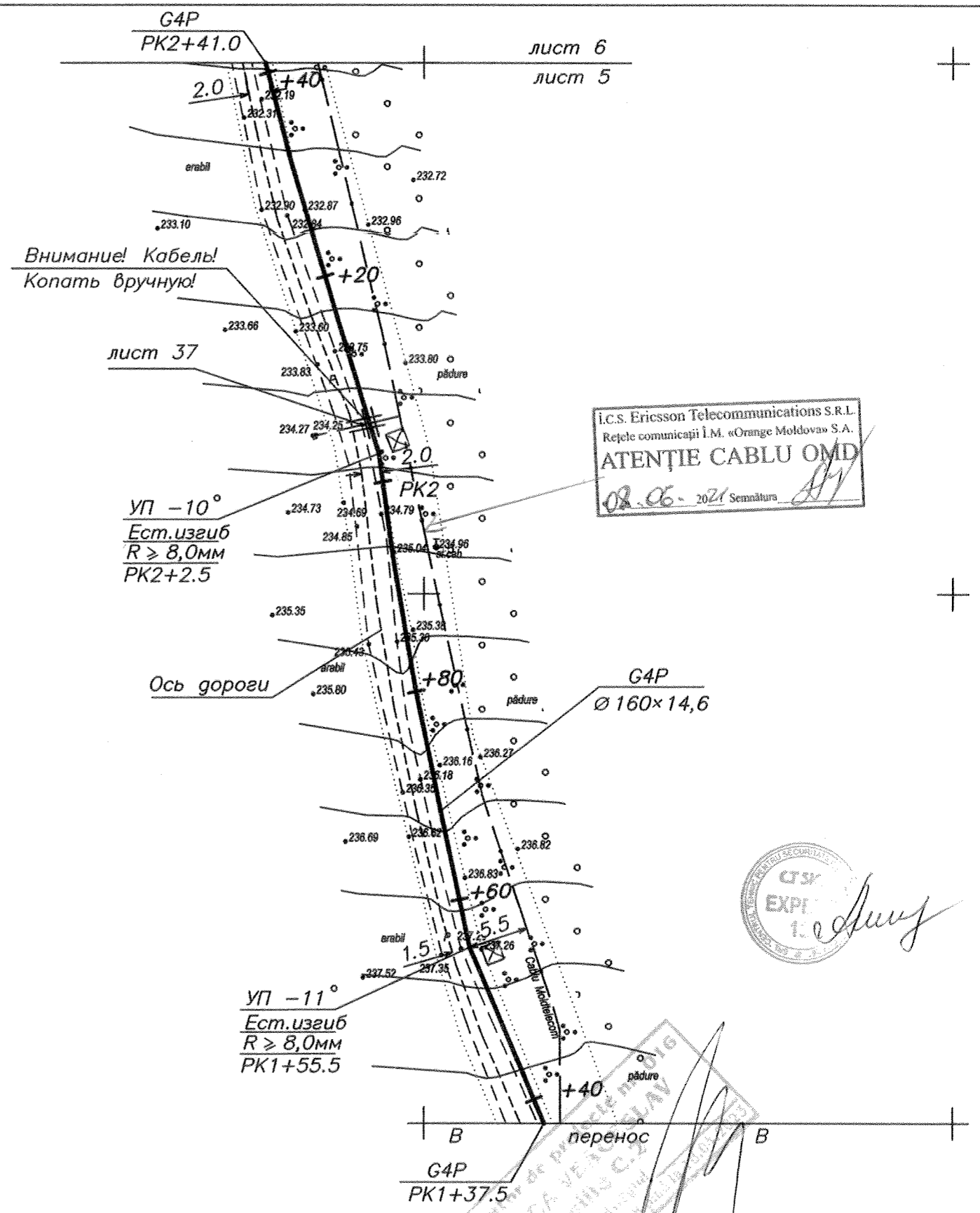
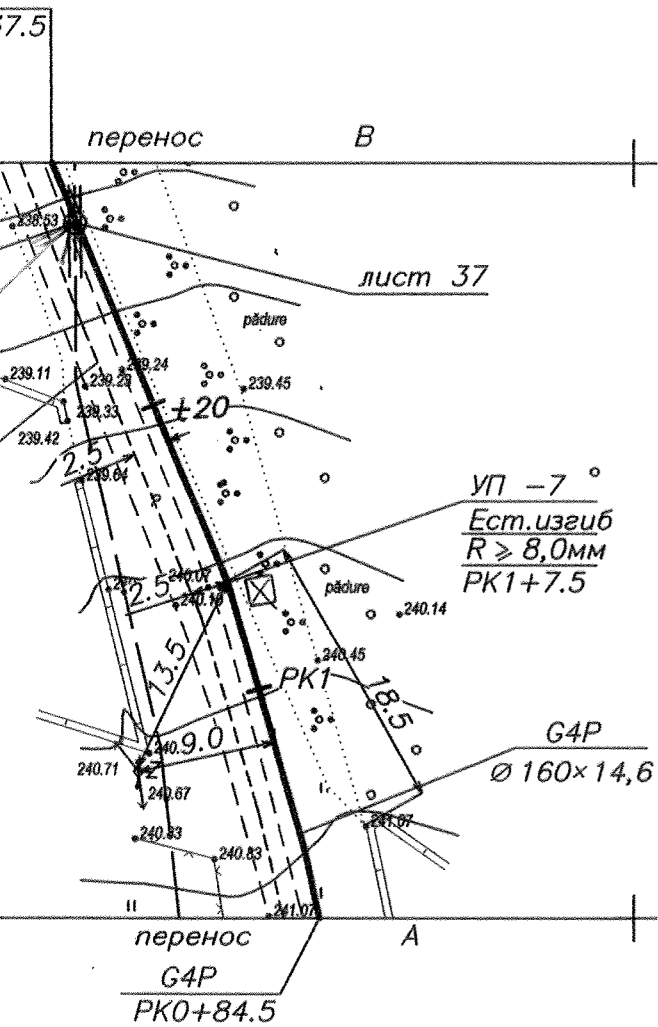
**Кран КШГ-159
 (безколесная установка)
 1PK0+24.0
 (см. лист 33)
 стальной приварной**

**УП -38°
 Ест.изгиб
 R ≥ 8,0мм
 1PK0+22.5**

**Внимание! Кабели!
 Копать вручную!**

**Футляр полиэтиленовый
 Ø280x25.4 L=5,0м
 см. лист 35**

**Футляр полиэтиленовый
 Ø280x25.4 L=14,0м
 см. лист 35**



Примечание.

1. При прохождении газопровода высокого давления вблизи и при пересечении инженерных коммуникаций все существующие отметки уточнить по месту. В местах пересечения газопровода высокого давления с подземными инженерными коммуникациями, работы производить вручную в присутствии представителя соответствующей службы.
2. При пересечении с подземными инженерными коммуникациями сигнальная лента должна быть уложена дважды на расстоянии не менее 0,2м между собой и не менее 2,0м в обе стороны от пересекаемого объекта согласно п.5.7. *СР. 6.05-2014*.
3. Пересечения газопроводом автомобильных дорог выполнять открытым способом. Глубина заложения газопровода не менее 1,5 м до верха футляра.

S1:500

				83373346-S-AGE		
				Constructia sistemului de alimentare cu gaze naturale la subzona Soroca în cadrul Zonei Economice Libere "Ungheni".		
				Conducte exterioare		
				Etapa	Foia	Foi
ISP	Lihvar		04.21	PE	5	
Sp. prin	Lihvar		04.21	S.A. "INTEXNAUCA"		
Inginer	Minenco		04.21	or. Chisinau		
N.contr.	Minenco		04.21	Planul traseului conductei de gaze cu presiune inalta PK0...PK2+41.0; 1PK0...1PK0+27.5.		