

# UPOZORNENIE

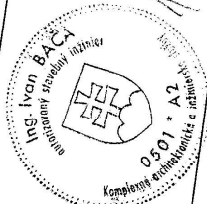
BRÉD ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH FRÁČ JE INVEŠTOR POVINNÝ ZABEZPEČÍ VÝTYČENIE JEDNOTLIVÝCH PODZEMNÝCH SIETÍ, ABY NEDOŠLO K ICH PRÍPADNÉMU POŠKODENIU V PRÍPÁDE KOLÍZIE S JEDNOTLIVÝMI PODZEMNÝMI SIETAMI TECHNICKÉ RIEŠENIE KONZULTOVAŤ S JEDNOTLIVÝMI SPRÁVCAMI A PROJEKTANTOM !!!  
 V MIESTE OCHRANNÝCH PÁSOM PODZEMNÝCH SIETÍ VYKONÁVAŤ VÝKOP RUČNE PROJEKT PODLEHA ANORSKÝM PRÁCAM PROJEKTANTA  
 KOPÍROVANIE TEJTO DOKUMENTÁCIE BEZ VEDOMIA PROJEKTANTA JE TRESTNÉ PŘI REALIZÁCI STAVBY JE NUTNÉ DODRŽAŤ VŠETKY TECHNICKÉ POSTUPY PŘEDPISY A VOZP A PRÍSLUŠNÉ ZÁKONY, VÝHLÁŠKY A NARIADENIA

## OCHRANÉ PÁSMA PLYNOVÝCH ROZVODOV

STL plynovody do DN 200 4 m od osi potrubia  
 STL plynovody do DN 500 8 m od osi potrubia  
 STL a NIL plynovody v zastavanom území 1 m od osi potrubia  
 Technologické objekty 8 m

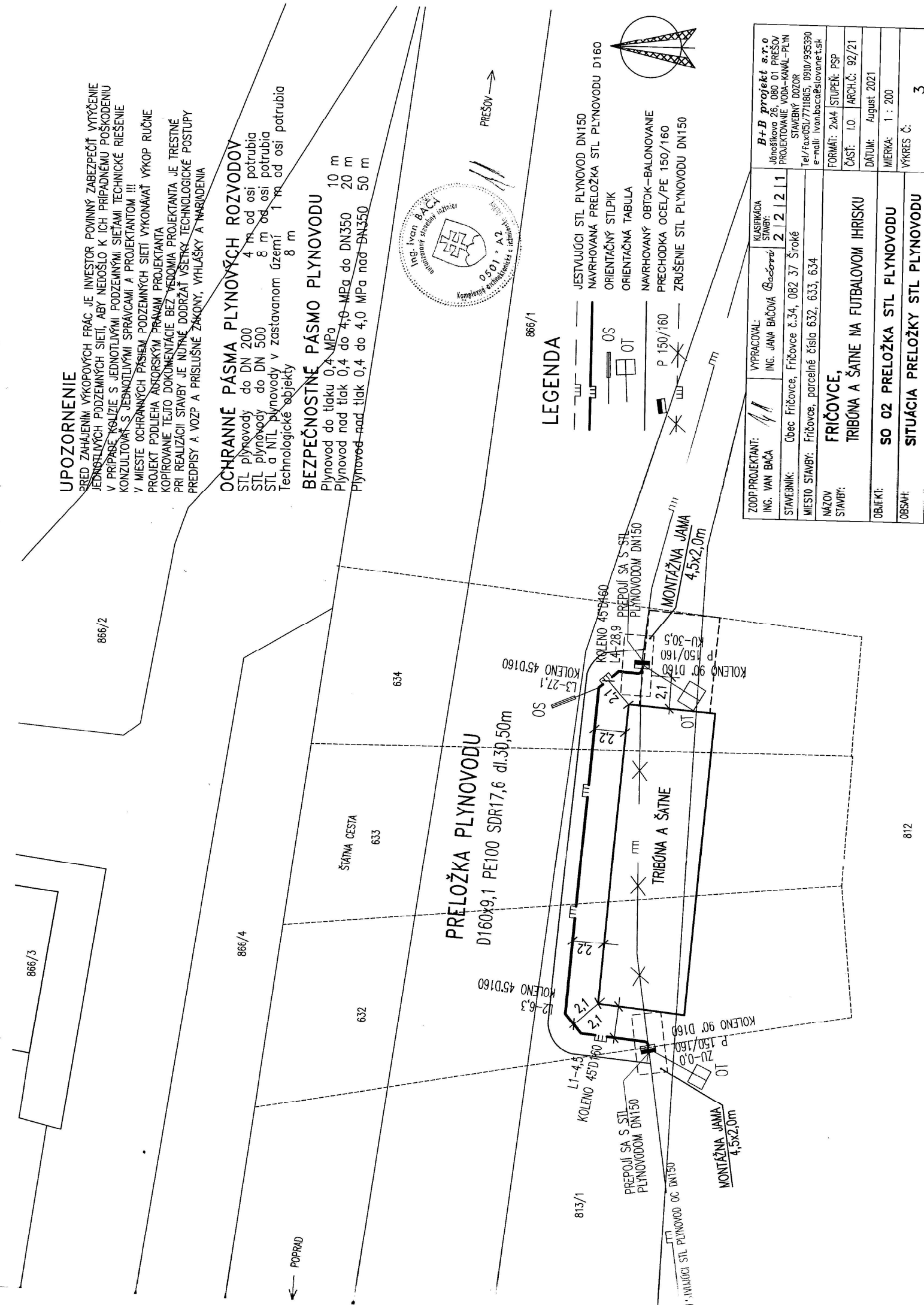
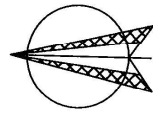
## BEZPEČNOSTNÉ PÁSMA PLYNOVODU

Plynovod do tlaku 0,4 MPa 10 m  
 Plynovod nad tlak 0,4 do 4,0 MPa do DN350 20 m  
 Plynovod nad tlak 0,4 do 4,0 MPa nad DN350 50 m



## LEGENDA

- JESTVUJÚCI STL PLYNOVOD DN150
- NAVRHOVANÁ PRELOŽKA STL PLYNOVODU D160
- ORIENTAČNÝ STLPIK
- ORIENTAČNÁ TABULA
- NAVRHOVANÝ OBTOK-BALONOVANIE
- P 150/160
- PŘECHODKA OCEL/PE 150/160
- ZRUŠENIE STL PLYNOVODU DN150



ZODP.PROJEKTANT: ING. VAN BAČA	VYPRACOVAL: ING. JANA BAČOVÁ	KLASIFIKÁČIA STAVBY: 2   2   2   1	B+B projekt s.r.o Jánošíkova 26, 080 01 PŘEŠOV PROJEKTOVANIE VODA-KANAL-PLM STAVEBNÝ DOZOR Tel/Fax:051/771805, 0910/935390 e-mail: ivan.bača@stovarnet.sk
STAVENÍK: Obec Fričovce, Fričovce č.34, 082 37 Široké	MIEŠTO STAVBY: Fričovce, parcelné čísla 632, 633, 634	FORMÁT: 2x44	STUPEŇ: PSP
NAZOV STAVBY: <b>FRIČOVCE,</b> TRIBÚNA A ŠATNE NA FUTBALOVOM IHRISKU	OBJEKTI: SO 02 PŘELOŽKA STL PLYNOVODU	ČASŤ: I.0	ARCH.Č: 92/21
OBSAH: SITUÁCIA PŘELOŽKY STL PLYNOVODU		DÁTUM: August 2021	MIERKA: 1 : 200
			VÝKRES Č.: 3