

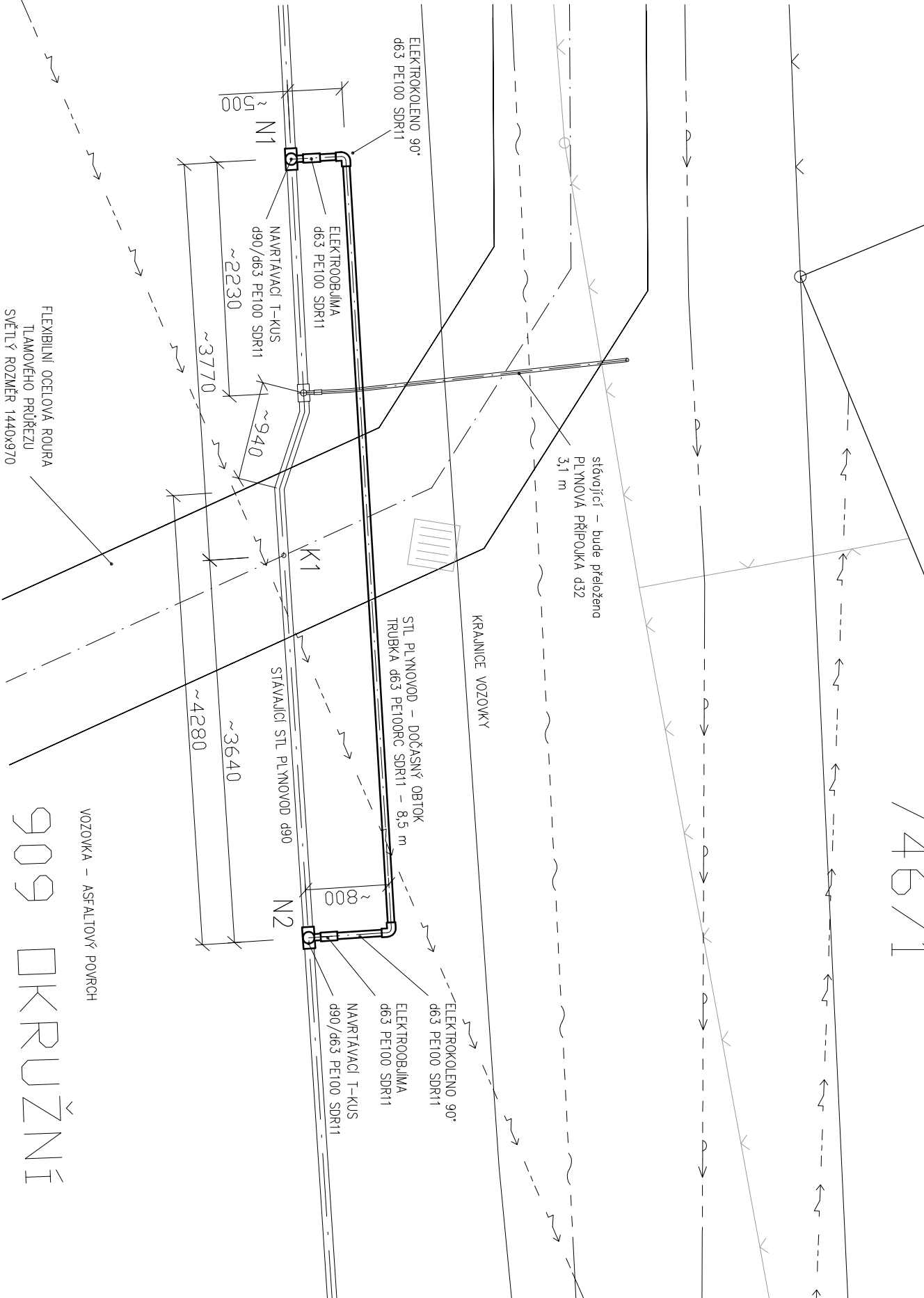
S-JSTK
NAPojENÍ
N1 – 512065,32 / 106752,66
N2 – 512066,64 / 1067545,37
K1 – 512065,84 / 1067548,93

745/1

746/1

746/1

746/1



VOZOVKA – ASFALTOVÝ POKRYCH

909 OKRUŽNÍ

legenda:

- PROVOZNÍ TLAK 300 kPa
- STAVBU PROVĚST V SOULADU S ČSN EN 12007, TPG 702 01, TPG 700 21, TPG 700 24, TPG 905 01 A ČSN EN 12 327
- ZKOUŠENÍ A UVEDENÍ DO PROVOZU PROVĚST DLE ČSN EN 12327 A TPG 913 01
- PO PŘELOŽENÍ PLYNOVODU BUDE OBTOK ZRUŠEN A KONCE ZASLEPENY ELEKTROVÍČKEM d32
- STÁVAJÍCÍ OPLOČENÍ – BUDE ZRUŠENO
- NOVE OPLOČENÍ – NÁVRH
- VODOVODNÍ ŘÁD LT DN150
- ČEZ NADZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1kV
- CETIN PODZEMNÍ METALICKÝ SDEĽOVACÍ KABEL
- STÁVAJÍCÍ SLT PLYNOVOD d90
- STÁVAJÍCÍ SLT PLYNOVÁ PŘÍPOJKA d32
- DOČASNÝ OBTOK d63
- SO 03 REKONSTRUKCE ZATRUBNĚNÍ

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S - JTSK

PROJEKTANT: Rostislav Konvička		VYPRACOVAL: Boris Novotný		TERMOSEKVIS HLAVNÍ NÁM. 28, KRNŮV ☎ +420 603 306 501	
INVESTOR: Město Krmov, IČ: 00296139		Hlavní náměstí 96/1, 79401 Krmov		DATUM: srpen 2019	
AKCE: Odlehovací příkop Krmov - Chomýž, SO 02 Rekonstrukce zatrubnění		Parc. č. 909, k.ú. Krásné Loučky		ČÍS. ZAK.: 1906	STUPEŇ: DPS
OBSAH: SO 03 Úprava stávajícího STL plynovodu		Detailní situace dočasného obtoku		ČÍS. VYKŘ./FORMAT: a01/A3	
				MĚŘÍTKO:	1:50