







# LEGENDA:

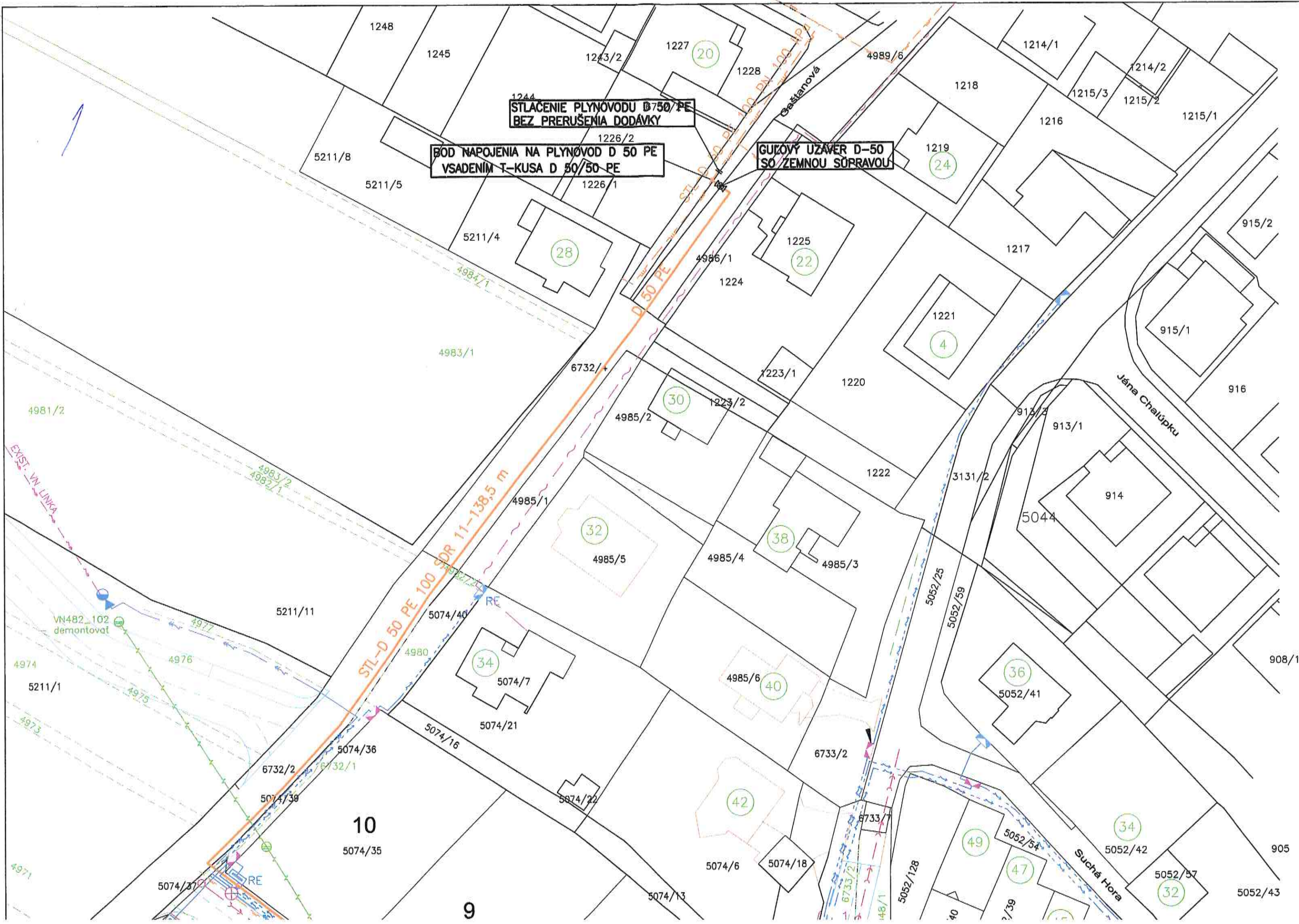
-  NAVRHOVANÝ STL PLYNOVOD PE, PN 100 kPa
-  EXISTUJÚCI STL PLYNOVOD D 50 PE, PN 100 kPa
-  KÁBEL ELEKTRICKÉHO VEDENIA VN
-  KÁBEL ELEKTRICKÉHO VEDENIA NN
-  EXISTUJÚCE VZDUŠNÉ VEDENIE VN
-  VODOVOD
-  SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA
-  DAŽĎOVÁ KANALIZÁCIA
-  KABELY T-COM
-  EXISTUJÚCA MREŽOVÁ TRAFOSTANICA
-  NAVRHOVANÁ KIOSKOVÁ TRAFOSTANICA
-  ELEKTROMEROVÝ ROZVÁDZAČ, PILIEROVÝ SVIETIDLO VEREJNÉHO OSVETLENIA
-  5074/32 ČÍSLO PARCELY – KN–C
-  4974 ČÍSLO PARCELY – KN–E

## POZNÁMKA

- PODROBNÉ VYTÝČENIE VŠETKÝCH INŽINIERSKÝCH SIETÍ II
- PRED ZAČATÍM VÝKOPOVÝCH PRÁČ STAVEBNÍK ZABEZPEČÍ
- PRI KRÍŽOVANÍ S INŽ. SIETAMI VÝKOPOVÉ PRÁČE PREVÁDZAŤ RUČNE

ZODP. PROJEKTANT	Jozef Janščák	<b>1</b>
VYPRACOVAL	Jozef Janščák	
INVESTOR	ING. JOZEF DEBRE SUCHÁ HORA 38, KEŽMAROK	PARÉ Č.
STAVBA	<b>IBV SUCHÁ HORA KEŽMAROK ROZŠÍRENIE DISTRIBUČNEJ SIETE PLYNU KEŽMAROK, parc. č. KN–C 5074/24</b>	
OBSAH	<b>SITUÁCIA</b>	
FORMÁT		4 A4
DÁTUM		02.2019
STUPEŇ		PROJEKT NA REALIZÁCIU
MERÍTKO 1 : 500		Č. VÝKRESU <b>601</b>

**JOZEF JANŠČÁK**  
odborne spôsobilý technik vo výstavbe  
s osvedčením SKSI z.j.: T2-198/2002  
PROJEKTOVANIE STAVBY 52/79  
podľa § 43a zákona č. 554/2001 Z.z.



STLAČENIE PLYNOVODU D750/PE  
BEZ PRERUŠENIA DODÁVKY

BOD NAPOJENIA NA PLYNOVOD D 50 PE  
VSADENÍM T-KUSA D 50/50 PE

GUKOVÝ UZÁVER D-50  
SO ZEMNOU SÚPRAVOU

STL-D 50 PE 100 SDR 11-138,5 m

10

9

EXIST. VN. LINKA

VN482\_102  
demontovať

Cestaňová

Jána Chalúpku

Suchá Hora