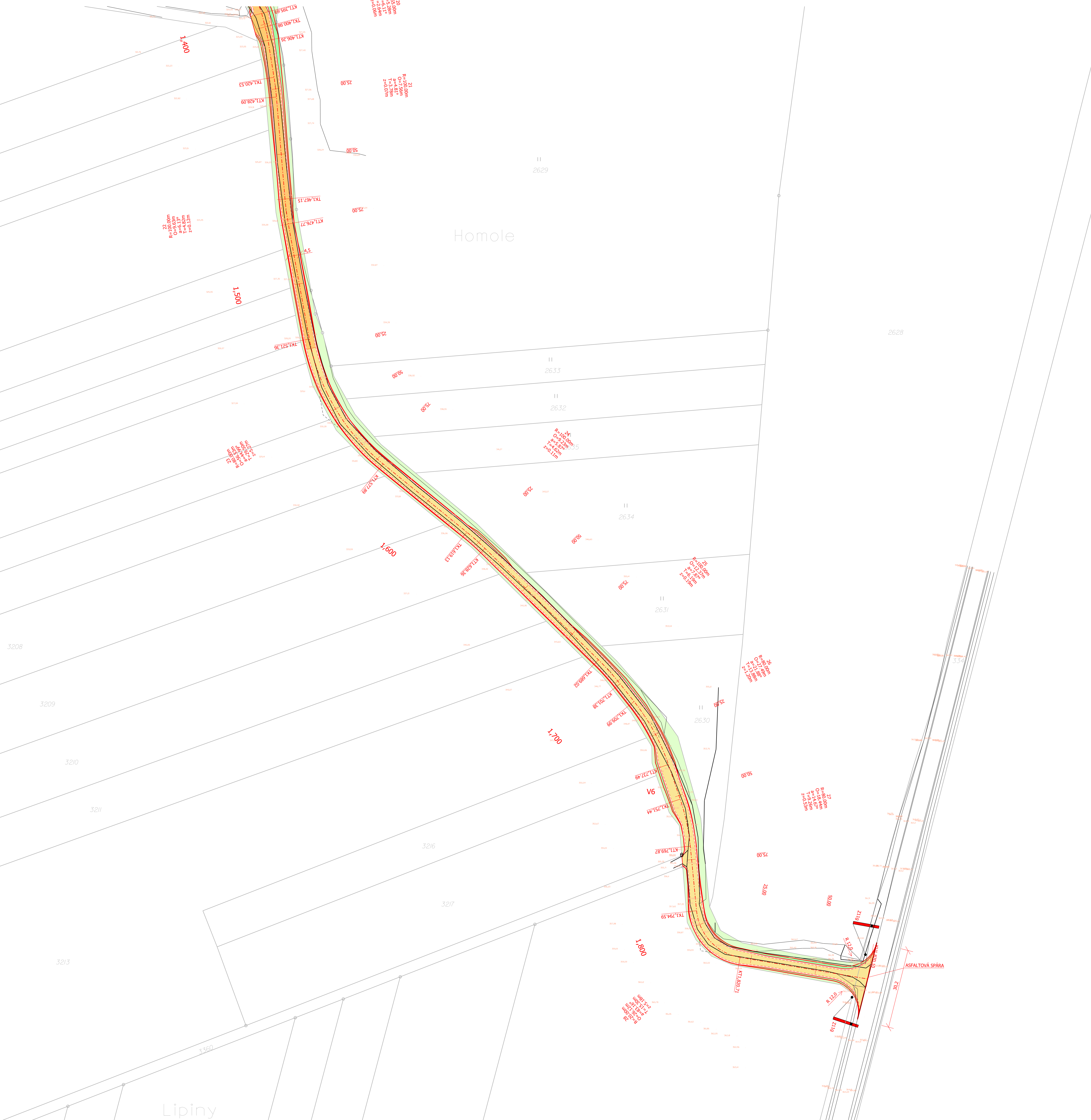



























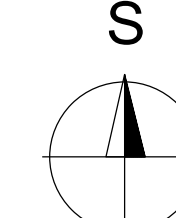


HLAVNÍ POJÍZDNÍ CESTA HC1 A INTERAKČNÍ PRVKY IP17, IP18 V K. Ú. LITENČICE  
SITUACE STAVBY - část c  
M 1:500




**LEGENDA:**

	ZEMĚNĚ (STAVEČNÍ POLYPROPYLEN)		ELEKTRODNÍ VODNÉ VEDENÍ
	VRANICE (KABEL, K. 6. PRŮJEM)		KLIMATIZACE
	OKA NEMODROVÁNÉ POLYESTRY		VODOVOD
	OKA NEMODROVÁNÉ TĚLES POLYESTRY		SEŽÍVACÍ PRŮJEDNÉ VEDENÍ
	VRANICE NEMODROVÁNÉ POLYESTRY		PROUDOVOD
	KORUNA NEMODROVÁNÉ POLYESTRY		KANALIZACE
	OKA NEMODROVÁNÉ POKRYTÍ		
	ASPHALTOVÁ ŠPALKÁ		
	DŘEVNÁ		
	ASPHALTOBETON A4/5 11		
	HSP		
	RÚČPOK		
	ZPŮSOBNÁ VRANICE 6,2 x 6,5 m		
	SHROVNĚNÍ NA SOUVISLÝ TĚLEH – HODNOCENÍ 15 cm x 200mm/100mm		
	TĚLEHĚ (SPRAY)		
	NABÍŽENÁ VÝMĚNA		
	NABÍŽENÝ RÚČPOK		
	WÄNDLER PERIMETER		
	LINE VÝMĚNY 3 M DĚL VRANICE POZDLOŽNĚ		
	LIPA ŠEDÁČKA, PĚLA ČERNÁČKA, OK 10-12 OK, 38 a 6		
	VÝKROJE		

S  


PŘEMĚN VÝZNAMŮ VŠECH VEDENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ BUDE PROVEDENO PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY.  
 POLOHU VEDENÍ NELZE VÝTVYČOVAT ODMĚŘOVÁNÍM VÝZNALENOSTI NA VÝKRESE.

GEOCENTRUM spol. s r.o. <small>ul. Masarykova 113/108, 170 00 Praha          zapsána v KS v Cizinecké, oddíl C, u.č. 1555</small>		
AUTORIZOVANÝ INŽENÝR V OBLASTI DOPRAVNÍ STAVBY <b>ING. PETR STANEK</b>		

Projektant	Ing. VERONIKA HOLCOVÁ	
Kontrola	Ing. VERONIKA HOLCOVÁ	
Kontroloval	Ing. PETR STANEK	
Kraj: Zlínský	Obec: Litenčice	K. a: Litenčice
Objednatel:	CR – Státní pozemkový úřad Ústřední pozemkový úřad pro Zlínský kraj Pobočka Kroměříž Registrační m.č. 2629/22, 767 01 Kroměříž	
Alig:	<b>HLAVNÍ PŮLNÍ CESTA HC I A INTERAKČNÍ PRVKY          IP17, IP18 V K. U. LITENČICE</b>	
Název přílohy:	SO 101 - D.1.1 - OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ <b>SITUACE STAVBY - část c</b>	
		Šířka dokumentace DSP, DIPB Číslo zhotovitele 211002 Číslo objednávky 102-2021-625002 Datum 01/02/22 Měřítko 5,0 x 3,0 A4 Formát 5,0 x 3,0 A4 Souřad. výřezový sys. S-JTSK86, p. 0 v
Čís. soupravy:		Čís. listů: 1 <b>D.1.1.2a</b>