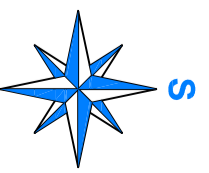
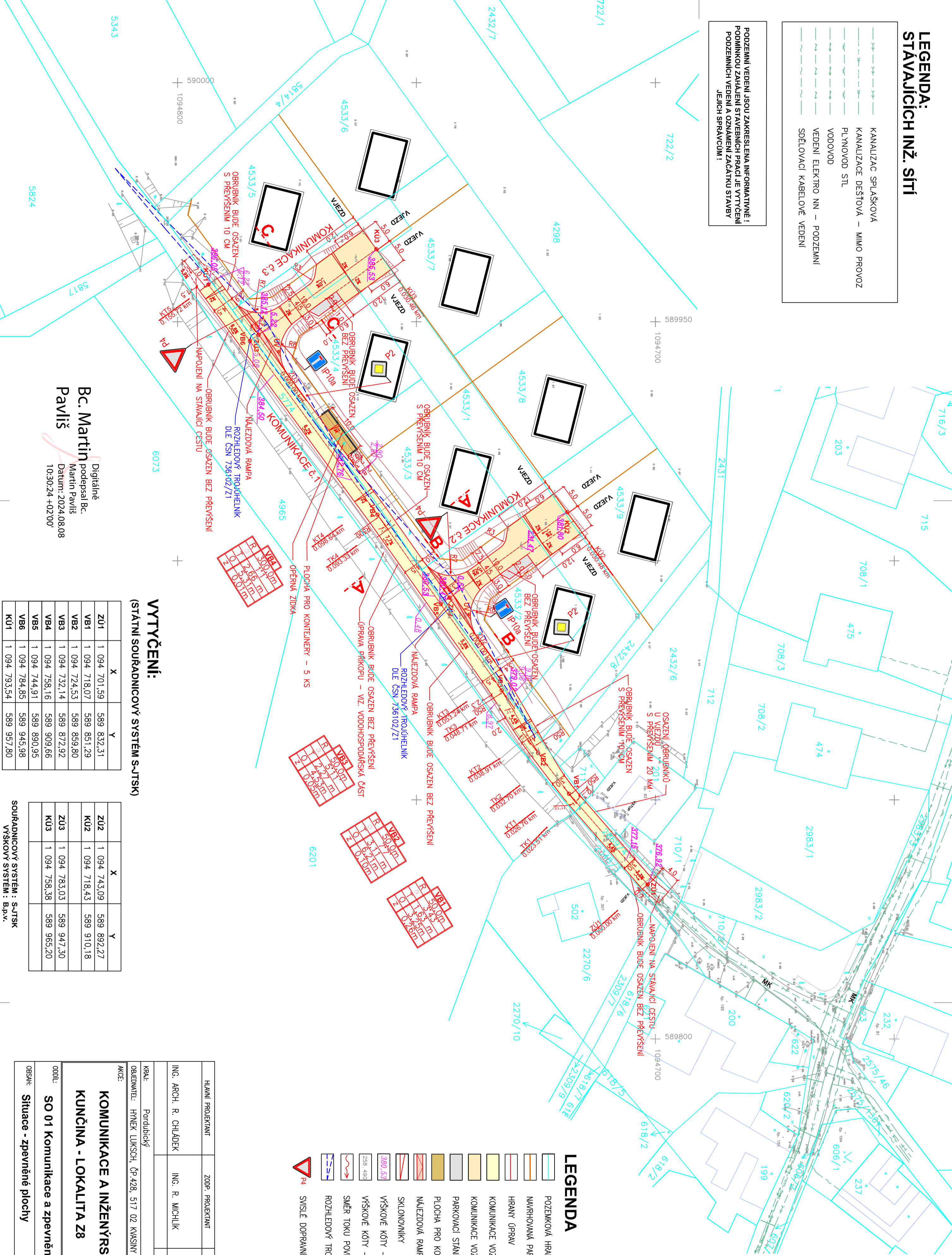


LEGENDA: STÁVAJÍCÍCH INŽ. SÍŤI

	KANALIZAC SPAĽÁKOVÁ
	KANALIZACE DEŠŤOVÁ – MIMO PROVOZ
	PLYNOVOD SŤL
	VODOVOD
	VEDENÍ ELEKTRO NN – PODZEMNÍ
	SPĚĽOVACÍ KABELOVÉ VEDENÍ

PODZEMNÍ VEDENÍ JSOU ZAKRESLENA INFORMATIVNĚ I
PODMÍNKOU ZAHÁJENÍ STAVEBNÍCH PRACÍ JE VYTÝČENÍ
PODZEMNÍCH VEDENÍ A OZNAČENÍ ZAČÁTKU STAVBY
JEJICH SPRÁVCŮMI I



LEGENDA

	POZEMKOVÁ HRANICE DLE MAPY KN
	NAVRHOVANÁ PARCELAČE LOKALITY
	HRANÝ ÚPRAV
	KOMUNIKACE VOZIDLOVÁ (KOMUNIKACE č.1) – KRYT R-MATERIAL
	KOMUNIKACE VOZIDLOVÁ (KOMUNIKACE č.2 a č.3) – KRYT BETONOVÁ DLAŽBA
	PARKOVACÍ STÁNÍ – KRYT BETONOVÁ ZATRAVNŔOVACÍ DLAŽBA
	PLOCHA PRO KONTEJNERY – KRYT BETONOVÁ DLAŽBA
	NÁJEZDOVÁ RAMPA – KRYT ŽULOVÁ DLAŽBA 120/160
	SKLONOVNÍKY
	VÝŠKOVÉ KÔTY – NAVRH
	VÝŠKOVÉ KÔTY – STAVAJÍCÍ
	SMĚR TOKU POUKROVÉ VODY
	ROZHLEDOVÝ TROJÚHELNÍK
	SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ NAVRH

VYTÝČENÍ: (STÁTNÍ SOURADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK)

	X	Y
ZU1	1 094 701,59	589 832,31
VB1	1 094 718,07	589 851,29
VB2	1 094 724,53	589 859,80
VB3	1 094 732,14	589 872,92
VB4	1 094 758,16	589 909,66
VB5	1 094 744,91	589 890,95
VB6	1 094 784,85	589 945,98
KU1	1 094 793,54	589 957,80

	X	Y
ZU2	1 094 743,09	589 892,27
KU2	1 094 718,43	589 910,18
ZU3	1 094 783,03	589 947,30
KU3	1 094 758,38	589 965,20

SOURADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bp.v.

HLAVNÍ PROJEKTANT	ZOOP. PROJEKTANT	VYPRACOVAV	 VÝPOČETNÍ ÚSTŘ. KOBLENICE Jihlavská 870, 250 03 Jihlava, Klobouk tel: +420 401 495 e-mail: voprojekt@voprojekt.cz
ING. ARCH. R. CHLÁDEK	ING. R. MICHLÍK	B. BUREŠOVÁ	
KRAJ:	Podřubický		
OBEDNATEL:	HYNĚK LUKSCH, čp.428, 517 02 KVASINY		
AKCE:	KOMUNIKACE A INŽENÝRSKÉ SÍŤE KUNČINA - LOKALITA Z8		SOUBOR
			DRUH PD
			DATAUM
			FORMÁT
			MĚŘÍTKO
OBŠAH:	Situace - zpevněné plochy		ČÍS. PRÍLOHY
			D 01.2.

Bc. Martin podepsal Bc.
Pavliš Martin Pavliš
Digitálně
Martin Pavliš
Datum: 2024.08.08
10:30:24 +02'00'