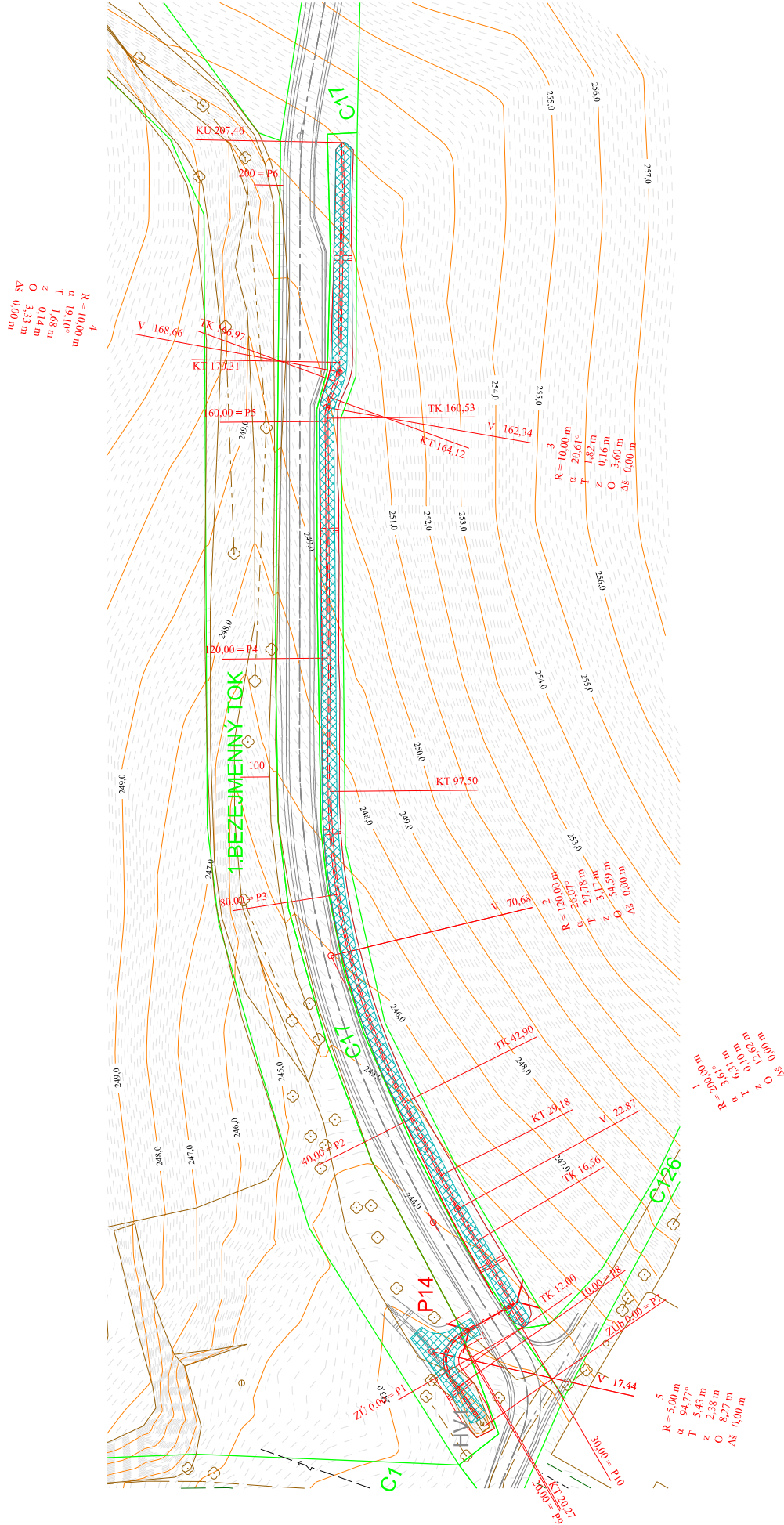
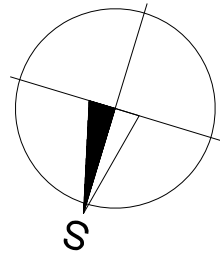


LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

	ochranná pásma inženýrských sítí - orientační vymezení
	nadzemní vedení elektro - VVN
	nadzemní vedení elektro - VN
	nadzemní vedení elektro - NN
	podzemní vedení elektro - sdělovací
	plynovod STL
	vodovod

LEGENDA:

	označení navazujících opatření PSZ
	hranice parcel - navržené
	osa navrhovaného opatření
	tělesa navrhovaného opatření
	navrhovaný propustek
	stávající propustek
	zaměřený skutečný stav
	vrstevnice hlavní - po 1 výškovém m
	vrstevnice vedlejší - po 0,1 výškovém m
	navazující opatření PSZ
	opevnění kamennou rovinou s vyklínováním a stabilizací příčnými stabilizačními prvky vyzděnými z kamene na MC



ZAKRESLENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE POUZE ORIENTAČNÍ - PŘI REALIZACI NUTNO GEODETICKY ZAMĚRIT

GEOCENTRUM spol. s r.o. zeměměřická a projekční kancelář, Olomouc	RAZÍTKO
AUTORIZOVANÝ INŽENÝR PRO STAVBY VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ A KRAJINNÉHO INŽENÝRSTVÍ ING. MICHAL NAJMAN	

GEOCENTRUM spol. s r.o. zeměměřická a projekční kancelář, Olomouc	
Projektant:	Ing. Aneta Žabenská
Kreslil:	Ing. Michal Najman
	Ing. Aneta Žabenská
Kontroloval:	Ing. Alice Moravcová
Kraj: Olomoucký	Obec: Pavlovice u Kojetína
Objednatel:	STATNÍ POZEMKOVÝ ÚŘAD, Krajský pozemkový úřad pro Olomoucký kraj, Poboda Přestěpov
Akce:	Komplexní pozemková úprava v katastrálním území Pavlovice u Kojetína
Název přílohy:	Dokumentace technického řešení Ochranný příkop OP2 SITUACE STAVBY

Čís. přílohy
2.4.3.2