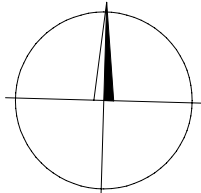
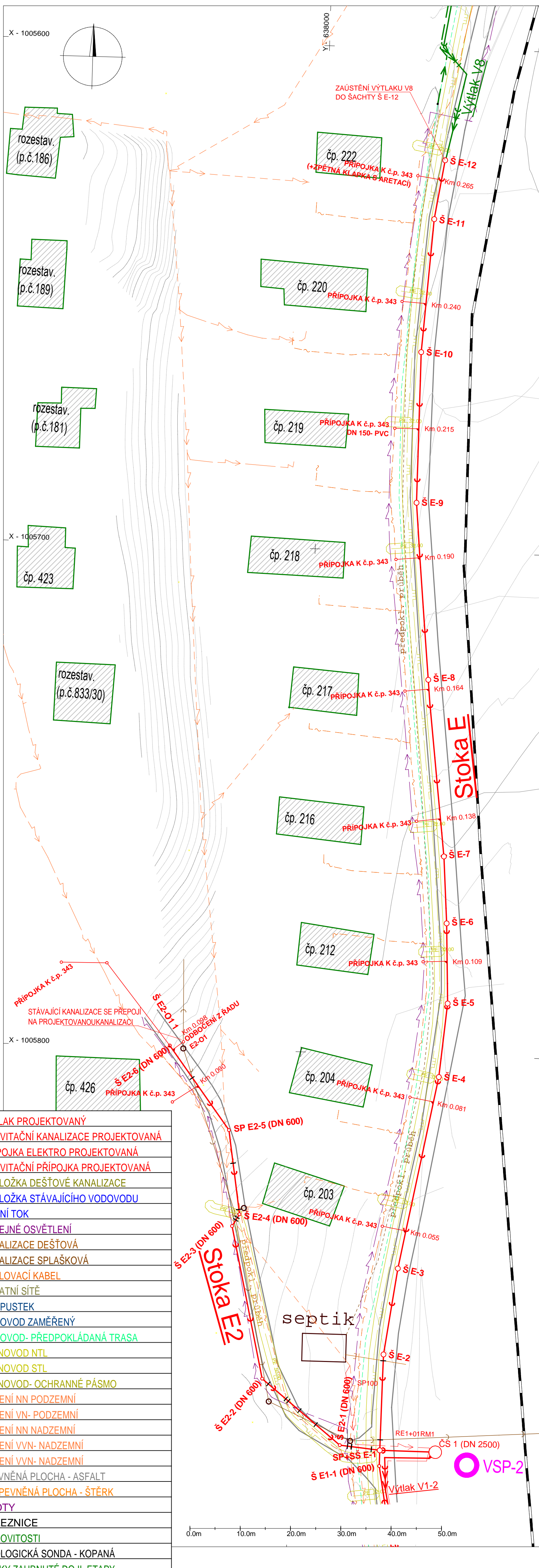


X - 1005600



Y - 638000



LEGENDA

	VÝTLAK PROJEKTOVANÝ
	GRAVITAČNÍ KANALIZACE PROJEKTOVANÁ
	PŘÍPOJKA ELEKTRO PROJEKTOVANÁ
	GRAVITAČNÍ PŘÍPOJKA PROJEKTOVANÁ
	PŘELOŽKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE
	PŘELOŽKA STÁVAJÍCÍHO VODOVODU
	VODNÍ TOK
	VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
	KANALIZACE DEŠŤOVÁ
	KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
	SDĚLOVACÍ KABEL
	OSTATNÍ SÍŤE
	PROPUSTEK
	VODOVOD ZAMĚŘENÝ
	VODOVOD - PŘEDPOKLÁDANÁ TRASA
	PLYNOVOD NTL
	PLYNOVOD STL
	PLYNOVOD- OCHRANNÉ PÁSMO
	VEDENÍ NN PODZEMNÍ
	VEDENÍ VN- PODZEMNÍ
	VEDENÍ NN NADZEMNÍ
	VEDENÍ VVN- NADZEMNÍ
	VEDENÍ VVN- NADZEMNÍ
	ZPEVNĚNÁ PLOCHA - ASFALT
	NEZPEVNĚNÁ PLOCHA - ŠTĚRK
	PLOTY
	ŽELEZNICE
	NEMOVITOSTI
	GEOLOGICKÁ SONDA - KOPANÁ
	STOKY ZAHRNUTÉ DO II. ETAPY

INŽENÝRSKÉ SÍŤE JSOU ZAKRESLENY ORIENTAČNĚ
PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ BUDOU SÍŤE VYTYČENY JEDNOTLIVÝMI PROVOZOVATELI

VEDOUCÍ PROJEKTU Ing. Ondřej Hanka	VYPRACOVAL Ing. Ondřej Hanka	KONTROLOVAL Ing. Jiří Kaplan	AUTORIZACE Ing. Miloslav Šindlar	SINDLAR Group s.r.o. Stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství Na Brně 372/2a, 500 06 Hradec Králové, IČO 259 67 754	
KRAJ: Královéhradecký		OBEC (K.Ú.): Pilníkov		FORMÁT	6 A4
VODOPRÁVNÍ ÚŘAD: Městský úřad Trutnov, odbor životního prostředí				DATUM	únor 2013
INVESTOR STAVBY: Město Pilníkov, Náměstí 36, 542 42 Pilníkov				STUPĚŇ	ZDS
Pilníkov - ČOV a kanalizace PODROBNÁ SITUACE - list 7				ČÍSLO ZAKÁZKY	20120205
				SOUŘADNÝ / VÝŠKOVÝ SYSTÉM	JTSK / Bpv
Stoka E, E2				INTERVAL VRSTEVNIC	0,2 m
				MĚŘÍTKO	1 : 500
				Č. VÝKRESU	F.3.2.7.

(Tiskový formát 297 x 770 mm)