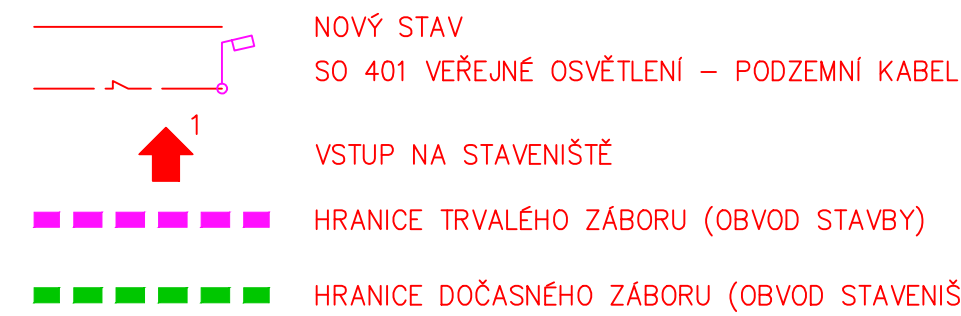
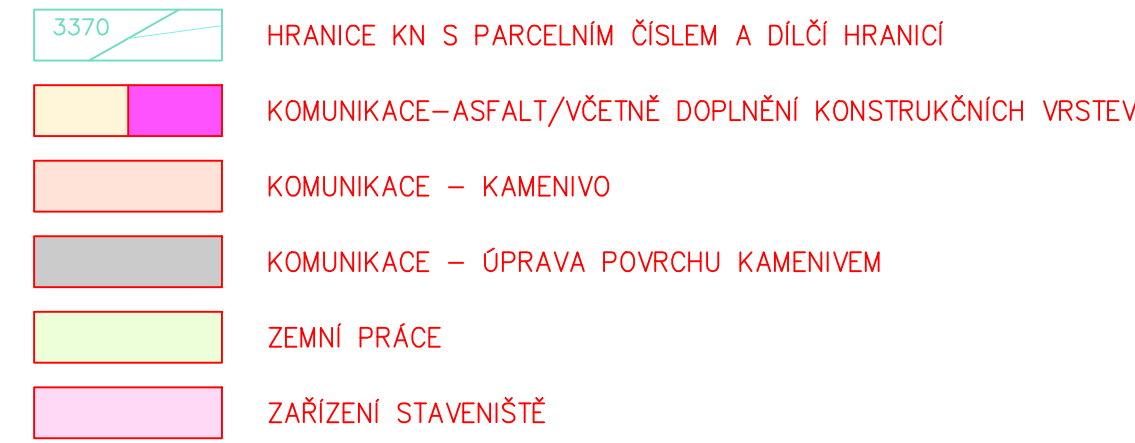


KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES - ČÁST 1



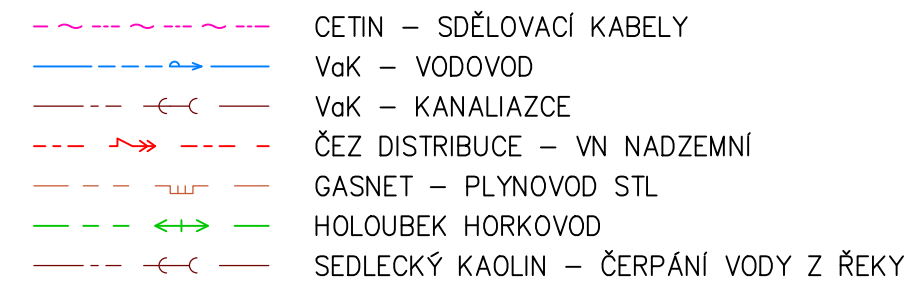
NOVÝ STAV:




SEZNAM OBJEKTŮ:

SO 101 Cyklostezka
SO 202 Lávka přes Vitický potok
SO 203 Zárubní zeď vlevo
SO 204 Tunel pro cyklostezku
SO 205 Zárubní zeď vlevo
SO 401 Veřejné osvětlení
SO 801 Vegetační úpravy

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍŤ:



SOUŘADNÝ SYSTÉM: JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

Vypracoval: ING.JIŘÍ OBOZNEŇKO	Zodp. projektant: ING.JIŘÍ OBOZNEŇKO	HIP: ING.JIŘÍ OBOZNEŇKO	Techn. kontrola: ING.JAN PROCHÁZKA	Zhotovitel:  PONTIKA s.r.o. IČO 26342669 Sportovní 4 360 09 Karlovy Vary tel. 353 228 240 pontika@pontika.cz
podpis:	podpis:	podpis:	podpis:	
Obec: KARLOVY VARY	Kraj: KARLOVARSKÝ			
Objednatel: KARLOVARSKÝ KRAJ				
Zakázka:				Č. zakázky: 2022-08 Datum: 11/2022 Formát: 5xA4 Měřítko: 1:500 Stupeň PD: DSP, PDPS
CYKLOSTEZKA OHŘE - DALOVICE - VŠEBOROVICE C - SITUAČNÍ VÝKRESY Název přílohy: KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES - 1.ČÁST				Číslo přílohy: Souprava: 3.1

C