



LEGENDA:		STAV		NÁVRH		
						ZAMĚŘENÍ – VÝŠKOPIS, POLOHOPIŠ
						KN
						HRANICE TĚLESA POZEMNÍ KOMUNIKACE
						VOZOVKA – KRYT Z ASFALTOBETONU
						VOZOVKA – NAPOJENÍ NA STÁVÁJÍCÍ KOMUNIKACE/ZPEVNĚNÉ PLOCHY
						NEZPEVNĚNÁ KRAJINĚ
						SILNIČNÍ OBRUBNÍK
						HOSPODÁŘSKÝ SJEZD
						SVAH TĚLESA PK
						ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ PŘÍKOPOVÉ ŽLABY, ODVODŇOVACÍ TROUBY
						TERÉNNÍ ÚPRAVY
						NAPOJENÍ SJEZDŮ V OBCI – UVEDENÍ DO PŮVODNÍHO STAVU
						ZPEVNĚNÍ LOMOVÝM KAMENEM V BET. LOŽI
						ULIČNÍ VPUSŤ
						HORSKÁ VPUSŤ
						SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
DOPLNKOVÉ CHARAKTERISTIKY						
						HRANICE STAVBY
						PŘÍSTUP NA STAVENIŠTĚ
						VYTÝČOVACÍ BOD
SÍŤ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY						
						SILOVÉ VEDENÍ VN NADZEMNÍ – ochranné pásmo 7m
						SILOVÉ VEDENÍ NN NADZEMNÍ
						SILOVÉ VEDENÍ NN PODZEMNÍ – ochranné pásmo 1m
						SILOVÉ VEDENÍ NN VO – ochranné pásmo 1m
						PLYNOVOD STL – ochranné pásmo 1m
						SDĚLOVACÍ VEDENÍ OVĚŘENÝ O2 – ochranné pásmo 1m
						SDĚLOVACÍ VEDENÍ NADZEMNÍ O2
						SDĚLOVACÍ VEDENÍ NEOVĚŘENÝ O2 – ochranné pásmo 1m
						VODOVOD – ochranné pásmo 1,5m
S–JTSK						
Výškový systém B.p.v.						

PROJEKTANT: Ing. Michal Švarc <i>Švarc</i>	VYPRACOVAL: Ing. Michal Švarc <i>Švarc</i>	KONTOLOVAL: Ing. František Haburaj, Ph.D. <i>Haburaj</i>
INVESTOR: Správa a údržba silnicí Pardubického kraje		
KRAJ / OBEC: Pardubický kraj / Chacholice, Skála, Vrbatův Kostelec		
STAVBA:		
REKONSTRUKCE SILNICE III/35826 CHACHOLICE - VRBATŮV KOSTELEČ		
STAVEBNÍ OBJEKT: SO103 VRBATŮV KOSTELEČ		
NÁZEV PŘÍLOHY: KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES - ČÁST 5		

ZPRACOVATEL: 	
ČÍSLO ZAKÁZKY:	FORMÁT: 5 x A4
DATUM: 02.2020	PARÉ:
STUPEŇ: PDPS	
MĚŘÍTKO: 1:500	
ČÁST: C	PŘÍL. Č.: 2.5

DO KONTAKTU JE LZE UŽÍVAT POULZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, JAKÉHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPIROVÁN, NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN, POULZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU ZPRACOVATELE.