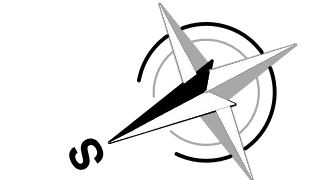



SIT TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

The diagram shows a technical infrastructure site plan with various cable routes and their specifications. The routes are labeled with numbers 1 through 10. A compass rose indicates North (N) and South (S). The routes are as follows:

- 1. SILOVÉ VEDENÍ VN NADZEMNÍ – ochranné pásmo 7m
- 2. SILOVÉ VEDENÍ NN NADZEMNÍ
- 3. SILOVÉ VEDENÍ NN PODZEMNÍ – ochranné pásmo 1m
- 4. SILOVÉ VEDENÍ NN VO – ochranné pásmo 1m
- 5. PLYNOVOD STL – ochranné pásmo 1m
- 6. SĐELOVACÍ VEDENÍ OVĚŘENÝ O2 – ochranné pásmo 1m
- 7. SĐELOVACÍ VEDENÍ NADZEMNÍ O2
- 8. SĐELOVACÍ VEDENÍ NEOVĚŘENÝ O2 – ochranné pásmo 1m
- 9. VODOVOD – ochranné pásmo 1,5m
- 10. (Empty box)



PROJEKTANT: Ing. Michal Švarc		VYPRACOVAL: Ing. Michal Švarc		KONTROLOVAL: Ing. František Haburaj, Ph.D.		ZPRACOVATEL: 	
INVESTOR: Správa a údržba silnicí Pardubického kraje KRAJ / OBEC: Pardubický kraj / Chacholice, Skála, Vrbatův Kostelec		ČÍSLO ZAKÁZKY:		FORMÁT: 6 x A4		PARE:	
STAVBA: REKONSTRUKCE SILNICE III/35826 CHACHOLICE - VRBATŮV KOSTELEČ		DATUM: 02.2020		STUPEŇ: PDPS		MĚŘÍTKO: 1:500	
STAVEBNÍ OBJEKT: SO103 VRBATŮV KOSTELEČ		NÁZEV PŘÍLOHY:		ČÁST:		PŘÍL. Č.:	
SITUACE POZEMNÍ KOMUNIKACE - ČÁST 1		D		2.2.1		DOKUMENTACE JE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, JIŽ JEHO ČÁST, MŮŽE BYT KOPIJOVÁN, NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN, POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASÍ ZPRACOVATELE.	