



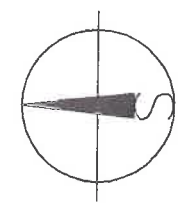
LEGENDA :

- KANALIZACE - STÁVAJÍCÍ STAV
- VODOVOD - STÁVAJÍCÍ STAV
- PLYNOVOD - STÁVAJÍCÍ STAV
- EL. KABEL VČE - STÁVAJÍCÍ STAV
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - STÁVAJÍCÍ STAV
- EL. VEDENÍ NADZEMNÍ - STÁVAJÍCÍ STAV
- KABEL TELECOMU - STÁVAJÍCÍ STAV
- HRANICE POZEMKŮ
- ZELEŇ

NOVÉ SÍTĚ :

- ELEKTRO KABEL VČE
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- SLABOBROUDÝ KABEL TELECOM
- PLYNOVOD
- VODOVOD
- KANALIZACE
- NAVRŽENÉ KOMUNIKACE
- NAVRŽENÉ CHODNÍKY
- H POŽÁRNÍ HYDRANT

HRANICE LOKALITY č. 85 DLE ÚPO Z ROKU 2002 - FUNKČNÍ VYUŽITÍ - Zr



ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	HL. INŽ. PROJEKTU	AIRA PROJEKTY - POZ. STAVBY URBANISMUS, INTERIÉRY
ING. ARCH. JAR. MENŠÍK	LENNEROVÁ EVA		
INVESTOR	MĚSTO KOSTELEC NAD ORLICÍ		ING. ARCH. JAROSLAV MENŠÍK JIŘÍKA Z PODĚBRAD 2587, PARDUBICE
STAVBA	URBANISTICKÁ STUDIE ZÁSTAVBY RD KOSTELEC NAD ORLICÍ - SEVEROVÝCHOD		FORMÁT 2 A4
			DATUM VI. 2005
			STUPEŇ US
			ČÍS. ZAKÁZKY 03/2005
OBSAH	KOORDINAČNÍ SITUACE INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ		MĚŘÍTKO 1 : 1000
			ČÍS. VÝKRESU 9