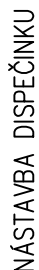


STÁVAJÍCÍ DÁLKOVÉ KABELY	— — — — —
STÁVAJÍCÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE PODZEMNÍ	— — — — —
STÁVAJÍCÍ VENKOVNÍ SÍLOVÉ VEDENÍ BEZ ROZLIŠENÍ DRUHU NADZEMNÍ	— — — — —
STÁVAJÍCÍ VENKOVNÍ SÍLOVÉ VEDENÍ BEZ ROZLIŠENÍ DRUHU PODZEMNÍ	— — — — —
STÁVAJÍCÍ PLYNOVODNÍ POTRUBÍ BEZ ROZLIŠENÍ TLAKU PODZEMNÍ	— — — — —
STÁVAJÍCÍ VODOVODNÍ POTRUBÍ PITNÉ VODY PODZEMNÍ	— — — — —
STÁVAJÍCÍ PRIMAŘNÍ TEPELNÉ POTRUBÍ PARNÍ PODZEMNÍ	— — — — —
STÁVAJÍCÍ VĚŘEJNÉ OSVĚTLENÍ PODZEMNÍ	— — — — —
STÁVAJÍCÍ VNITRO–AREÁLOVÉ OSVĚTLENÍ NADZEMNÍ –DEMONTOVÁNO NA NAKLADY INVESTORA	— — — — —
PŘELOŽKA – NOVÉ VNITRO–AREÁLOVÉ OSVĚTLENÍ NADZEMNÍ	— — — — —



7. listopadu 400, 530 02 Pardubice, IČO: 05209072, www.creoplan.cz, tel.: 776 532 378, email: info@creoplan.cz

INŠTANČNÍ ZÁKLADNA VYPRACOVATEL: Marek Jurek VYKONATEL: Ing. Věra Ratišková INŽENÝR: Doprovodí podnik měřící KRAJ: Pardubický STAVĚNÍ: Objekt SO 01	KONTROLOVATEL: Ing. Věra Ratišková Poradce a. Ing. Těplich 2141, Pardubice 530 02 OBEC: Pardubice	AUTORIZOVATEL: Ing. Petr Štáda DATUM: 12/2019 FORMÁT: A4x4 (A2) MĚŘÍTKO: 1:50 STUPEŇ: DPS ČÍSLO ZAKÁZKY: 106-10-2 ČÍSLO VÝKRESU: C.03
---	---	---