



LEGENDA:		Napájecí kabel CYKY-J 4x16 uložený ve výkopu + zemnicí pásek FEZN 30x4 uložený ve výkopu pod pískové lože	
LED SVÍTIDLO 29 W, IP 66 (Podrobný popis viz Technická zpráva) BEZPATICOVÝ STOŽÁR tříšupňový, celková výška 6,4m (133/89/90) ŽÁROVÉ ZINKOVANÝ (VÝŠKA SVÍTIDLA NAD ZEMÍ 5,6 m)		VÝBOJKOVÉ SVÍTIDLO 70W, IP 65 (Podrobný popis viz Technická zpráva) BEZPATICOVÝ STOŽÁR tříšupňový, celková výška 5,4m (133/89/60) ŽÁROVÉ ZINKOVANÝ (VÝŠKA SVÍTIDLA NAD ZEMÍ 4,5 m)	
Bude-li projekt realizován po etapách je třeba v 1. etapě provést propoje, které jsou naznačeny čárkovanou čarou pro napojení stávajících rozvodů. V 2. etapě budou tyto kabely přepojeny do nových stožárů		Instalace bude provedena dle požadavků a standardů majitele a správce VO – SmP a.s. – Zásady výstavby veřejného osvětlení na území města Pardubice 2012	

Zpracovatel projektant		Ing. Marcel Vondra		JAN-PRO, s.r.o Brandlova 376 508 01 Hořice DIČ:C228766337 730 465 431	
Vytvořitel		Ing. Josef Janák			
Kraj: Pardubický		Obec: Pardubice - Polabiny			
Investor: Statutární město Pardubice, MO Pardubice II				Dílo: 730 465 431	
Atlas: REGENERACE CENTRA POLABINY 4 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ SO 400				Stupeň	DPS
				Datum	5/2012
				Zahradkové číslo	
				Formát	A4
Obsah:	Situace koordinace			Měřítko: 1:200	Číslo přílohy: SO 400.2