



LEGENDA STAVEBNÍCH OBJEKTŮ	
OZNAČENÍ:	POPIS:
	SO 01 - ÚŘAD PRÁCE
	SO 02 - ŠKOLICÍ STŘEDISKO
	SO 10 - ZPEVNĚNÉ PLOCHY POJÍZDNÉ (KOMUNIKACE A PARKOVIŠTĚ)
	SO 11 - ZPEVNĚNÉ PLOCHY POCHŮZNÉ (CHODNÍKY)
	SO 12 - OPĚRNÁ ZEĎ-SJEZO
	SO 13 - ZASTÁVKA MHD (NOVÁ)
	SO 14 - VJEZD DO AREÁLU
	SO 20.1 - PŘÍPOJKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE-ÚŘAD PRÁCE
	SO 20.2 - PŘÍPOJKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE-ŠKOLICÍ STŘEDISKO
	SO 21.1 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE-ÚŘAD PRÁCE
	SO 21.2 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE-ŠKOLICÍ STŘEDISKO
	SO 22.1 - PŘÍPOJKA VODY-ÚŘAD PRÁCE
	SO 22.2 - PŘÍPOJKA VODY-ŠKOLICÍ STŘEDISKO
	SO 22.3 - POŽÁRNÍ VODA
	SO 23.1 - PŘÍPOJKA TEPLOVODU-ÚŘAD PRÁCE
	SO 23.2 - PŘÍPOJKA TEPLOVODU-ŠKOLICÍ STŘEDISKO
	SO 24.1 - PŘÍPOJKA ELEKTRO-ÚŘAD PRÁCE
	SO 24.2 - PŘÍPOJKA ELEKTRO-ŠKOLICÍ STŘEDISKO
	SO 26 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ AREÁLU
	SO 30 - SADOVÉ ÚPRAVY-KÁČENÍ
	SO 31 - SADOVÉ ÚPRAVY-NOVÁ VÝSADBA
	SO 32 - TĚRENNÍ ÚPRAVY
	SO 33 - MOBILIÁŘ
	SO 40 - ODSTRANĚNÍ STAVBY-HALA A ZPEVNĚNÉ PLOCHY
	SO 41 - ODSTRANĚNÍ STAVBY-CVIČIŠTĚ
	SO 42 - ODSTRANĚNÍ STAVBY-ZASTÁVKA MHD
	SO 43 - OSTRANĚNÍ OPLOČENÍ

LEGENDA OSTATNÍCH PRVKŮ	
OZNAČENÍ:	POPIS:
	ELEKTROMĚRNÁ SKŘÍŇKA
	VODOMĚRNÁ ŠACHTA
	AKUMULAČNÍ NÁDRŽ S DOPOUŠTENÍM (50 m3) - ZAVLAŽOVÁNÍ
	OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR AREÁLOVÉHO OSVĚTLENÍ (JEDNORAMENNÝ)
	OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR AREÁLOVÉHO OSVĚTLENÍ (DVOURAMENNÝ)
	PŮVODNÍ VZROSTLÁ ZELEŇ
	PŮVODNÍ VZROSTLÁ ZELEŇ - URČENÁ K VÝRUBU - 6 ks
	NOVÁ VZROSTLÁ ZELEŇ - JÍROVEC ČERVENÝ (AESCULUS X CARNEA) 3 KS
	NOVÁ VZROSTLÁ ZELEŇ - LÍPA (TILIA CORDATA) 5 KS
	NOVÁ VZROSTLÁ ZELEŇ - BOROVICE LESNÍ (PINUS SILVESTRIS) 5 KS
	NOVÁ VZROSTLÁ ZELEŇ - BUK (QUERCUS ROBUR) 3 KS
	ODLUČOVAČ ROPNÝCH LÁTEK
	VSAKOVACÍ POLE PRO DEŠŤOVOU KANALIZACI
	DROBNÝ MOBILIÁŘ, LAVIČKA
	ÚŘEDNÍ DESKA
	STOJANY PRO KOLA NAVŠTĚVNÍKŮ ÚŘADU



LEGENDA EXISTUJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	
OZNAČENÍ:	POPIS:
	VEŘEJNÝ ROZVOD ELEKTRICKÉ ENERGIE
	VEŘEJNÝ ROZVOD SLABOPROUDU
	VEŘEJNÝ PLYNOVOD STL
	VEŘEJNÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
	VEŘEJNÝ VODOVOD

LEGENDA EXISTUJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	
OZNAČENÍ:	POPIS:
	VEŘEJNÝ ROZVOD ELEKTRICKÉ ENERGIE
	VEŘEJNÝ ROZVOD SLABOPROUDU
	VEŘEJNÝ PLYNOVOD STL
	VEŘEJNÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
	VEŘEJNÝ VODOVOD

LEGENDA PŘÍPOJOVACÍCH BODŮ	
	BOD NAPOJENÍ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
	BOD NAPOJENÍ VODOVODNÍ PŘÍPOJKY
	BOD NAPOJENÍ TEPLOVODU (SEKUNDÁR PS A059)
	BOD NAPOJENÍ ELEKTRO PŘÍPOJKY (NN)

LEGENDA HLAVNÍCH OBJEKTŮ	
SO 01 - ÚŘAD PRÁCE	
- VÝŠKA OBJEKTU: 12,300 m OD UPRAVENÉHO TERÉNU	
- ±0,000 = 221,900 m.n.m	
SO 02 - ŠKOLICÍ STŘEDISKO	
- VÝŠKA OBJEKTU: 11,450 m OD UPRAVENÉHO TERÉNU	
- ±0,000 = 221,900 m.n.m	

PROJEKT PRO ÚZEMNÍ ŘÍZENÍ

 ArcDesign s.r.o. V ZATÍŠÍ 810/1 709 00 OSTRAVA IČ: 28655141 DIČ: CZ28655141	ÚP ČR – PARDUBICE – VÝSTAVBA BUDOVY A ŠKOLÍCIHO STŘEDISKA				 METRIA studio s.r.o. ATELIÉR ARCHITEKTÚRY INTERIÉRU A DIZAJNU www.metria.sk		
	GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	AUTOR PROJEKTU:	PROJEKT VYPRACOVAL:	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:			
	ArcDesign s.r.o.	Ing. Arch. Stanislav RENTKA	Ing. Vladimír Valent	Ing. Arch. Stanislav RENTKA			
	INVESTOR STAVBY:	ČESKÁ REPUBLIKA – ÚŘAD PRÁCE ČR, KARLOVO NÁMĚSTÍ 1359/1, 128 00 PRAHA 28					
	MÍSTO STAVBY:	par. č. 9389, 2545/2, 2426/36, 2426/7, k.ú. PARDUBICE, PARDUBICE					
STAVEBNÍ OBJEKT:		KOORDINAČNÍ SITUACE					
STUPEŇ PROJEKTU:		PROJEKT PRO OZEMNÍ ŘÍZENÍ					
ČÍSLO VÝKRESU:		FORMÁT:	2 x A4	MĚŘÍTKO:	1:500	DATUM:	03/2013
C.3		KOORDINAČNÍ SITUACE					

