



LEGENDA VŠEOBECNÁ:

- JMENOVITÉ NAPĚTÍ : 3 NPE stř., 50Hz, 230/400V/TN-S
- JMENOVITÉ NAPĚTÍ : 1 NPE stř., 50Hz, 230V/TN-S
- OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ DLE ČSN 33 2000–4–41 V SITI "TN-C" ;
 - čl. 412.1 – OCHRANA IZOLACÍ ŽIVÝCH ČÁSTÍ
 - čl. 412.2 – OCHRANA KRYTY NEBO PŘEPAŽKAMI
- STUPEŇ OCHRANY NEŽIVÝCH ČÁSTÍ DO 1 000V st. DLE ČSN 33 2000 –4 –41 čl. 413.N7.3.1, TABULKA 41 NR V SITI "TN-C" ;
- ZAKLADNÍ – OCHRANA SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE ZVŘŠENÁ – DOPĽŮJÍCÍM POSPOJOVÁNÍM
- DRUH PROSTŘEDÍ : PROSTŘEDÍ KLASIFIKOVÁNO DLE DLE ČSN 33 2000–1 ed.2, 33 2000–5–51 ed.3 ... VARIABILNÍ VNĚJŠÍ VLIVY ... AE1;AF1;AG1;AH1;AK1;AL1;AM1;AT1

POZNÁMKY:

- ULOŽENÍ KABELŮ MUSÍ ODPOVÍDAT ČSN 332000–5–51 ed.3, ČSN 332000–5–52 ed.2, ČSN 736005
- PŘI KŘÍŽENÍ KABELŮ S INŽENÝRSKÝMI SÍTĚMI ULOŽIT KABELY DO PLASTOVÝCH ŽLABŮ NAPŘ. KOPOHALF S PŘESAHEM 1m NA KAŽDOU STRANU
- PŘI KŘÍŽENÍ ČI SOUBĚHŮ KABELŮ S PLYNEM, ODDĚLIT KABELY CÍHLAMI
- PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ POŽADÁ DODAVATELSKÁ ORGANIZACE DOTČENÉ ORGÁNY O VYTÝČENÍ A OZNAČENÍ VŠECH PODZEMNÍCH SÍTÍ PODLE PLATNÝCH PŘEDPISŮ.
- PŘI SOUBĚHU A KŘÍŽENÍ PODZEMNÍCH SÍTÍ MUSÍ BÝT DODRŽENA ČSN 73 6005 – PROSTOROVÁ ÚPRAVA VEDENÍ.

LEGENDA ZNAČEK:

- TRASA KABELŮ V ZEMI
- TRASA KABELŮ V CHRÁŇIČE
- NEJMENŠÍ DOVOLENÉ VZDALENOSTI SITI OD KABELŮ DO 1kV (cm)
- VODOROVNĚ: SPĚL. KABELY 30/10 30/10 SVISLÉ: 30/10
- PLYN 40/60 10
- VODOVOD 40 40/20
- TEPELNĚ SÍTĚ 30 30
- KANALIZACE 50 30
- KRYTÍ KABELU 1kV : CHODNÍK ... 0,35m
- VODOVYNA ... 1,00m
- VOLEJNÝ TERÉN ... 0,35/0,70m

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	–	–
02	–	–
03	–	–

ČÁST PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE : Silnoproudá elektrotechnika		
ZPRACOVATEL ČÁSTI PROJEKTU : E–dir s.r.o., Kasilice čp.1, 533 41 Lázně Bohdaneč		
VYPRACOVAL	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU
Ing. Jaroslav Lněnička	Ing. Jaroslav Lněnička	Ing. Michal Procházka

Vypracoval:	Zodp. projektant:	Kontroloval:
Dle příloh	Ing. Michal Procházka	Dle příloh
Kraj:	Tratový úsek/Obec:	
Pardubický	Pardubice	
Investor		
Česká Republika – Úřad práce ČR, Karlovo náměstí 1359/1, 128 00 Praha		



Akce:	Formát
ÚP ČR – PARDUBICE – VÝSTAVBA	2A4
BUDOVY A ŠKOLICÍHO STŘEDISKA	Datum 05/2014
SO 01 – Úřad práce	Účel DSP
	Č. zakázky 3110–14–049
	Změna Č. kopie
	Měřítiko
	1:500
Obsah výkresu:	Č. výkresu
Situace	D.1.01.4e 10