



UPOZORNĚNÍ!!!

-PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNO VYTYČIT VŠECHNA STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ VEDENÍ A V PRŮBĚHU PRACÍ DBAT, ABY NEDOŠLO K JEJICH POŠKOZENÍ
 -PŘI STYKU S JINÝM, STÁVAJÍCÍM PODZEMNÍM VEDENÍM JE TŘEBA DODRŽET VZDÁLENOSTI PODLE ČSN 73 6005 A PODMÍNKY SPRÁVOU VEDENÍ
 -ZEMNÍ PRÁCE SE PROVĚDĚJÍ PODLE ČSN 73 3050

ULOŽENÍ KABELŮ DLE ČSN 33 2000-5-52 ed.2
 -V PROTLAKU POD KOMUNIKACÍ 100cm POD POVRCHEM
 -V ZEMI V HLOUBCE 70cm POD POVRCHEM
 -V VÝKOPU 35x80 cm
 -V ZEMI V TRUBECE KOPOFLEX V HLOUBCE 100cm POD POVRCHEM
 -V VÝKOPU 50x120 cm
 -V ZEMI V BETONOVÉM ŽLABU HLOUBCE 70cm POD POVRCHEM
 -V VÝKOPU 35x80 cm
 -V ZEMI V BETONOVÉM ŽLABU V HLOUBCE 100cm POD POVRCHEM
 -V VÝKOPU 50x120 cm
 -NA STÁVAJÍCÍCH BETONOVÝM SLOUPECH, KONZOLÁCH, STŘEŠNÍCH

TŘÍDENÍ VNĚJŠÍCH VLIVŮ DLE ČSN 33 2000-5-51 ed.3
 VIZ. PROTOKOL O URČENÍ VNĚJŠÍCH VLIVŮ
SOUSTAVA ŠPEN AC 50HZ 400V/TN-C
OCHRANA AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM VADNÉ ČÁSTI

LEGENDA

- SR502/NKW2 - ROZPOJOVACÍ SKŘÍŇ V PILÍŘI (15x400A) - DCK
- SS100/NKE1P-C - PŘÍPOJKOVÁ SKŘÍŇ V PILÍŘI (3x160A) - DCK
- SS200/NKE1P-C - PŘÍPOJKOVÁ SKŘÍŇ V PILÍŘI (6x160A) - DCK
- SS100/NVE1P-C - PŘÍPOJKOVÁ SKŘÍŇ DO VÝKLENKU (3x160A) - DCK
- SS200/NVE1P-C - PŘÍPOJKOVÁ SKŘÍŇ DO VÝKLENKU (6x160A) - DCK
- SV101/NSW1W-C - ROZPOJOVACÍ SKŘÍŇ NA SLOUP (3x250A) - DCK
- SP100/NSP1P - PŘÍPOJKOVÁ SKŘÍŇ NA SLOUP (3x160A) - DCK

- STÁVAJÍCÍ VRCHNÍ VEDENÍ VN
- STÁVAJÍCÍ VRCHNÍ VEDENÍ NN
- NOVÉ KABELOVÉ VEDENÍ NN V ZEMI

- POJISTKOVÁ SKŘÍŇ
- UZEMNĚNÍ
- BLESKOUISTKA
- STŘEŠNÍK S KOTVOU
- BETONOVÝ SLOUP
- DŘEVĚNÝ SLOUP
- PŘÍPOJKOVÁ KONZOLE
- STÁVAJÍCÍ ZAŘÍZENÍ

Základní projektant	Vypracoval	Kreml	Vedoucí projektanta	K. Energo s.r.o.
MICHAL MAREK	MICHAL MAREK			Registrační číslo: 346
				Adresa: Lanškroun
				Číslo: 608685636
				Formát: B4/M
				Datum: 08/21
				Objekt: DUS+DPS
				Číslo: E-12-2009032
				Archiv. číslo: 2222/21
				Číslo výkresu: 1
				Mřížka: D.3.1
				1:1000

Uděluji souhlas se záměrem v území k vydání územního souhlasu.
 Město Lanškroun
 vlastník p.p.č. 993/1, 8474, 1023/10, 1026/6, 994/1, 994/57, 994/4, 994/48, 996/1, 996/3, 998/1, 8363, 8358, 8362