

- stávající / nový sloup
- nové vrchní vedení nn
- nové kabelové vedení nn
- ochranná trubka KOPOFLEX DN110
- stávající kabelové vedení vn
- budoucí kabelové vedení (realizováno akcí IV-12-2015386)
- stávající vrchní vedení nn
- rozpojovací / přípojková skříň nn
- uzemnění / svodič přepětí včetně uzemnění
- plynovod
- telefon
- vodovod
- kanalizace
- veřejné osvětlení
- dlažba, asfalt
- ploty
- budova
- parcela zjednodušené evidence

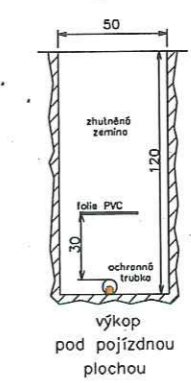
394 číslo popisné
323/1 124 katastrální číslo pozemková / zastavěná

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA : TN-C, 400/230V, 50Hz stp.
 OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM : dle ČSN 332000 4-41 (PNE 330000-1)
 živých částí: izolací
 kryty nebo přepážkami
 neživých částí: ochrana samočinným odpojením od zdroje
 VNĚJŠÍ VLIVY : dle ČSN
 ZNAČENÍ : dle IEC 617-11 (ČSN 013390)

pozn. V případě nemožnosti provést protlak bude kabel uložen překopem

Řez uložením kabelu:

pozn.: v místě křížení plynovodu bude kabel uložen v zapískovaném žlobu



Souhlas vlastníka pozemku s navrženým stavebním záměrem dle §96 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb
 parcela(y) č.: 1192/44 LVC 1.0001
 Jméno a příjmení: MĚSTO LANŠKROUN
 podpis: Radim Váňh
 Jméno a příjmení: _____
 podpis: _____
 Datum: _____

Vzdálenosti projektovaného kabelového vedení nn od ostatních podzemních sítí		
Dle ČSN 736005 Prostorové uspořádání sítí technického vybavení		
	Souběh [m]	Křížení [m]
Kabely 1kV	0,05	0,05
Veřejné osvětlení	0,05	0,05
Sdělovací kabely	0,30*	0,30**
	0,10**	0,10**
Plynovod NTL	0,40	0,10**
Plynovod STL	0,60	0,10**
Vodovodní sítě a přípojky	0,40	0,40*
		0,20**
Stokové sítě a kanalizační přípojky	0,50	0,30

* Nechráněné, ** V ochranné trubce

Kreslil: Jan Masařík	Projektoval: Jan Masařík	Vedoucí projektant: Ing. Jan Votroubek	
Místo: Lanškroun	Investor: CEZ Distribuce, a.s. Děčín		
Název stavby: Lanškroun 1192/44, Dmytryshyn - nové OM	Oddělení: projekty		Datum: 11/2017
Část stavby: Kabelové vedení nn	Stupeň dok.: DPSR + R		Č. stavby: IV-12-2016734
Obsah výkresu: Celková situace stavby	Formát: A3		Č. archivní: 2017-247
	Měřítko: 1:250	Č. výkresu: 1	