



SEZNAM OBJEKTŮ:

000 OBJEKTY PŘÍPRAVY STAVENIŠTĚ
001 PŘÍPRAVA STAVENIŠTĚ

100 OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ
101 SILNICE II/272 LITOL
120 CHODNÍKY A PARKOVACÍ STÁNÍ
191 DOPRAVNÍ ZNAŠENÍ
192 DOPRAVNÍ INŽENÝRSKÁ OPATŘENÍ

200 MOSTNÍ OBJEKTY
201 OPRAVA MOSTU EV.Č.272-005

300VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY
301 ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE II/272

400 ELEKTRO A SĎELOVACÍ OBJEKTY
401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

800 OBJEKTY OPRAVY ÚZEMÍ
801 VEGETAČNÍ OPRAVY

PLÁNOVANÉ STAVBY V ZÁJMOVÉM ÚZEMÍ, SOUVISEJÍCÍ INVESTICE :

1 – II/331 LYSÁ NAD LABEM, REKONSTRUKCE SILNICE
2 – LYSÁ NAD LABEM, LITOL – REKONSTRUKCE KANALIZACE V UL. MIROVÁ VČ. ČSOV

LEGENDA:

ASFALTOVÁ VOZOVKA
AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA (ŽULOVÁ KOSTKA)
PARKOVACÍ STÁNÍ (ZÁMKOVÁ DLAŽBA)
CHODNÍKY A PARKOVACÍ STÁNÍ (ŽULOVÁ KOSTKA)
TERÉNNÍ OPRAVA (OHUMUSOVÁNÍ)
CHODNÍK (ZÁMKOVÁ DLAŽBA)
VJEZD (ZÁMKOVÁ DLAŽBA)
VJEZD (ŽULOVÁ KOSTKA)
HMATOVÉ PRVKY
PLÁNOVANÉ STAVBY, SOUVISEJÍCÍ INVESTICE
KÁČENÍ ZELENĚ
VEGETAČNÍ OPRAVY – STROMY
VEGETAČNÍ OPRAVY – KEŘE

LEGENDA STÁV. INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

KANALIZACE JEDNOTNÁ
PLYNOVOD STL
PLYNOVOD NTL
VODOVOD
SĎELOVACÍ KABELY
SILNOPROUD VN
SLABOPROUD NN

LEGENDA NOVÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ (INVESTOR LYSÁ NAD LABEM):

DEŠŤOVÁ KANALIZACE – ODVODNĚNÍ KOM.
SLABOPROUD NN, VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
SLOUP VO
ULIČNÍ VPÚST + PŘÍPOJKA
JEDNOTNÁ KANALIZACE (SOUVISEJÍCÍ PROJEKT)
VODOVOD (SOUVISEJÍCÍ PROJEKT)
PLYNOVOD STL (SOUVISEJÍCÍ PROJEKT)

LEGENDA ZÁBORU

KATASTRÁLNÍ MAPA
ČÍSLO PARCEL
HRANICE STAVBY

POZNÁMKA:

I. ZÁKRESY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JSOU PROVEDENY DLE PODKLADŮ PŘÍSLUŠNÝCH SPRÁVCŮ. PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ JE NUTNÉ JEJICH OVĚŘENÍ A VYTÝČENÍ V CELEM ZÁJMOVÉM ÚZEMÍ STAVBY.

II. OCHRANÁ A BEZPEČNOSTNÍ PÁSMO:
SILNICE II. TR. A III. TR. A MÍSTNÍ KOMUNIKACE II. TR. 15 M (OD OSY PŘÍLEHLÉHO JIŽDNÍHO PÁSMU)

OCHRANNÁ PÁSMO STÁVAJÍCÍCH VEDENÍ JSOU DLE ZÁKONA Č. 458/2000 SB. § 46 NÁSLEDUJÍCÍ:
ELEKTRO NADZEMNÍ VEDENÍ
NAPĚTÍ DO 1 KV 1 M (OD KRAJNÍHO VODIČE)
NAPĚTÍ NAD 1 KV DO 35 KV VČETNĚ 7 M (OD KRAJNÍHO VODIČE)
NAPĚTÍ NAD 35 KV DO 110 KV VČETNĚ 12 M (OD KRAJNÍHO VODIČE)
NAPĚTÍ NAD 110 KV DO 220 KV VČETNĚ 15 M (OD KRAJNÍHO VODIČE)
NAPĚTÍ NAD 220 KV DO 400 KV VČETNĚ 20 M (OD KRAJNÍHO VODIČE)
NAPĚTÍ NAD 400 KV 30 M (OD KRAJNÍHO VODIČE)
ELEKTRO PODZEMNÍ VEDENÍ
SĎELOVACÍ KABELOVÁ VEDENÍ MÍSTNÍ A DÁLKOVÁ 1,5 M (OD KRAJNÍHO KABELU)
SILNOPROUDÁ VEDENÍ DO 110 KV VČETNĚ 1 M (PO OBOU STRANÁCH KRAJNÍHO KABELU)
SILNOPROUDÁ VEDENÍ NAD 110 KV VČETNĚ 3 M (PO OBOU STRANÁCH KRAJNÍHO KABELU)

OCHRANNÁ PÁSMO VODOVODNÍCH ŘADŮ A KANALIZAČNÍCH STOK JSOU DLE ZÁKONA Č. 274/2001 SB. § 23 NÁSLEDUJÍCÍ:
VODOVODNÍ POTRUBÍ DO DN 500 VČETNĚ 1,5 M (OD OKRAJE POTRUBÍ)
VODOVODNÍ POTRUBÍ NAD DN 500 2,5 M (OD OKRAJE POTRUBÍ)
KANALIZACE DO DN 500 VČETNĚ 1,5 M (OD OKRAJE STOKY)
KANALIZACE NAD DN 500 2,5 M (OD OKRAJE STOKY)

OCHRANNÁ PÁSMO ZAŘÍZENÍ, KTERÉ SLOŽÍ PRO VÝROBU, DISTRIBUCI A USKLADŇOVÁNÍ PLYNU JSOU PODLE § 68, ODST. 3, ZÁKONA Č. 458/2000 SB. NÁSLEDUJÍCÍ:
A) U NTL A STL PLYNOVODŮ A PŘÍPOJEK JIMŽ SE ROZVÁDÍ PLYN V ZASTAVĚNÉM ÚZEMÍ OBCE 1 M (NA OBE STRANY OD PŮDORYSU)
B) U OSTATNÍCH PLYNOVODŮ PŘÍPOJEK 4 M (NA OBE STRANY OD PŮDORYSU)
C) U TECHNOLOGICKÝCH OBJEKTŮ 4 M (NA VŠECHNY STRANY OD PŮDORYSU)

BEZPEČNOSTNÍ PÁSMO PLYNÁRENSKÝCH ZAŘÍZENÍ JSOU DLE § 69 ZÁKONA Č. 458/2000 SB. NÁSLEDUJÍCÍ:
U REGULAČNÍCH STANIC VYSOKOTLAKÝCH 10 M
U REGULAČNÍCH STANIC VELMI VYSOKOTLAKÝCH 20 M
VYSOKOTLAKÉ PLYNOVODY DO DN 100 15 M
DO DN 250 20 M
NAD DN 250 40 M
DO DN 100 80 M
DO DN 500 120 M
NAD DN 500 160 M

VELMI VYSOKOTLAKÉ PLYNOVODY

LEGENDA STÁV. INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

KANALIZACE JEDNOTNÁ
PLYNOVOD STL
PLYNOVOD NTL
VODOVOD
SĎELOVACÍ KABELY
SILNOPROUD VN
SLABOPROUD NN

LEGENDA NOVÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ (INVESTOR LYSÁ NAD LABEM):

DEŠŤOVÁ KANALIZACE – ODVODNĚNÍ KOM.
SLABOPROUD NN, VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
SLOUP VO
ULIČNÍ VPÚST + PŘÍPOJKA
JEDNOTNÁ KANALIZACE (SOUVISEJÍCÍ PROJEKT)
VODOVOD (SOUVISEJÍCÍ PROJEKT)
PLYNOVOD STL (SOUVISEJÍCÍ PROJEKT)

LEGENDA ZÁBORU

KATASTRÁLNÍ MAPA
ČÍSLO PARCEL
HRANICE STAVBY

ČÁST B

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Objednatel:

Středočeský kraj

Středočeský kraj
Zborovská 11
150 21 Praha 5

Objednatel:

Městský úřad Lysá nad Labem
Husovo náměstí 23/1
289 22 Lysá nad Labem

Zhotovitel PD: PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánci 1668/16, 147 54 Praha 4, IČ: 45272387, www.pragoprojekt.cz, Dat.schránka: 4ktrf54
Zpracovatelský útvar: Ateliér Karlov Vary – Vítězná 2012/26, 360 01 Karlov Vary, Tel.: 353 303 211, E-mail: mailbox@kv.pragoprojekt.cz

Nařízení/vypracoval: Ing. Radovan STANKOVEN
podpis: *Radovan Stankoven*

Zodpovědný projektant: Ing. Radovan STANKOVEN
podpis: *Radovan Stankoven*

Realizátor ateliéru: Ing. Pavel ŠLAPA
podpis: *Pavel Šlapa*

Hlavní inženýr projektu: Ing. Radovan STANKOVEN
podpis: *Radovan Stankoven*

PRAGOPROJEKT

Kraj:	STŘEDOČESKÝ KRAJ	Číslo zakázky:	13-125-7; 17-279-1
Katastrální území:	LYSÁ NAD LABEM	Číslo akce:	00-061
Objednatel:	STŘEDOČESKÝ KRAJ, MĚSTSKÝ ÚŘAD LYSÁ NAD LABEM	Datum:	04/2018
Název stavby:	II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD	Formát:	10 A4
Objekt:	B. SOUHRNNÉ ŘEŠENÍ STAVBY	Měřítko:	1:500
Příloha:	KOORDINAČNÍ SITUACNÍ VÝKRES ČÁST II. KM 0,400 - KM 0,900	Stupeň:	PDPS
		Číslo přílohy:	B.2.2.