



LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ:

osa nadzemního vedení

vodovodní potrubí

kanalizační stoka

plynovodní potrubí nízkotlaké

plynovodní potrubí středotlaké

Podzemní optické a metal. vedení O2

Podzemní optické vedení

Podzemní metalické vedení

silové vedení VN

silové vedení NN

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ :

SO 103 - ÚSEK ULICE HRUBÍNOVA

SO 403 - MODERNIZACE VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ

A CLONOVÉ NASVÍCENÍ PŘECHODU

EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program

MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

SO 103 - ÚSEK ULICE HRUBÍNOVA
SO 403 - MODERNIZACE VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
A CLONOVÉ NASVÍCENÍ PŘECHODU (není součástí SP)

Souřadnicový systém JTSK
Výškový systém Bpv

vypracoval:	Ing. J. Nýdrlová		<div><div><div></div><div>NÝDRLE</div><div>projektová kancelář</div></div><div>tel.: 485 150 181, 485 150 579 nydrle@nydrle-projekt.cz www.nydrle-projekt.cz</div></div>		
zodp. projektant:	Ing. Z. Nýdrle				
objednatel:	STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC		čísł.zak.:	14-16	
akce:	ZVÝŠENÍ BEZPEČNOSTI DOPRAVY V LIBERCI LOKALITA HRUBÍNOVA		stupeň:	DSP	
			datum:	03/16	
			měřítko:	M 1 : 500	
příloha:	KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY		čísł.výkr.	čísł.soupr.	
			B.2.		