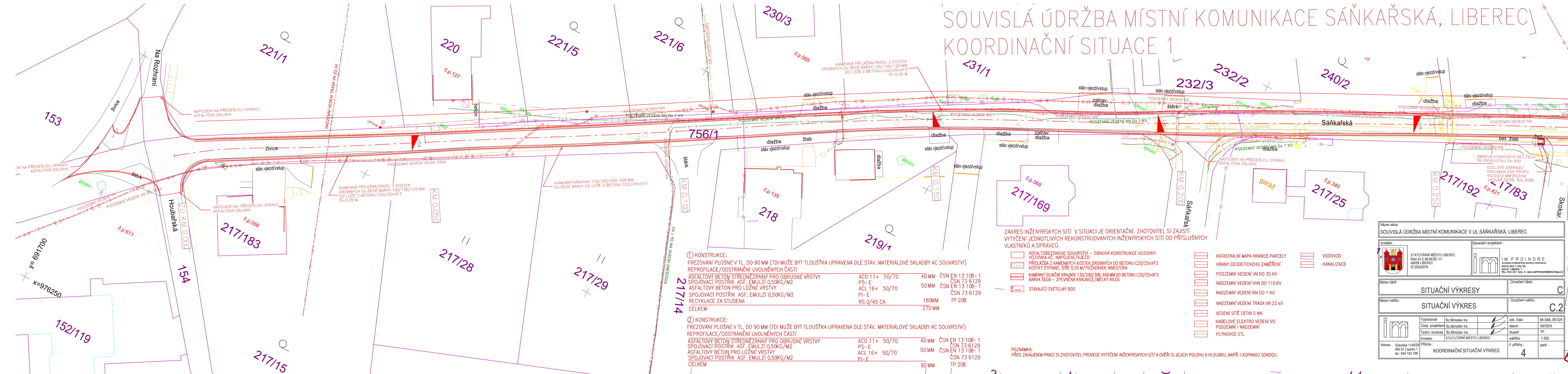


# SOUVISLÁ ÚDRŽBA MÍSTNÍ KOMUNIKACE SÁŇKAŘSKÁ, LIBEREC

## KOORDINAČNÍ SITUACE 1



ZÁKRES INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ V SITUACI JE ORIENTAČNÍ. ZHOTOVITEL SI ZAJISTÍ VYTÝČENÍ JEDNOTLIVÝCH REKONSTRUOVANÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ OD PŘÍSLUŠNÝCH VLASTNÍKŮ A SPRÁVCŮ.

- ASFALTOBETONOVÉ SOUVRSTVÍ – OBNOVA KONSTRUKCE VOZOVKY VOZOVKA VČ. NAPOJENÍ/VJEZD

PŘÍDLAŽBA Z KAMENNÝCH KOSTEK DROBNÝCH DO BETONU C20/25nXF3 KOSTKY ŠTÍPANÉ, ŠÍŘE 0.35 M/POŽADAVEK INVESTORA

KAMENNÝ SILNIČNÍ KRAJNÍK 130/200/300–600 MM DO BETONU C20/25nXF3 BARVA ŠEDÁ – ZPEVNĚNÁ KRAJNICE/MĚLKÝ RIGOL

STÁVAJÍCÍ SVĚTLNÝ BOD

KATASTRÁLNÍ MAPA HRANICE PARCELY

HRANY GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ

PODZEMNÍ VEDENÍ VN DO 35 kV

NADZEMNÍ VEDENÍ VVN DO 110 kV

NADZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1 kV

NADZEMNÍ VEDENÍ TRASA VN 22 kV

VEDENÍ SÍTĚ CETIN S NN

KABELOVÉ ELEKTRO VEDENÍ VO

PODZEMNÍ I NADZEMNÍ

PLYNOVOD STL

VODOVOD

KANALIZACE

① KONSTRUKCE: FREZOVÁNÍ PLOŠNÉ V TL. DO 90 MM (TDI MUŽE BÝT TLOUŠŤKA UPRAVENA DLE STÁV. MATERIÁLOVÉ SKLADBY AC SOUVRSTVÍ) REPROFILACE/ODSTRANĚNÍ UVOLNĚNÝCH ČÁSTÍ			
ASFALTOVÝ BETON STŘEDNĚZRNÝ PRO OBRUSNÉ VRSTVY	ACO 11+ 50/70	40 MM	ČSN EN 13 108–1
SPOJOVACÍ POŠTRÍK ASF. EMULZÍ 0,50KG/M2	PS–E		ČSN 73 6129
ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÉ VRSTVY	ACL 16+ 50/70	50 MM	ČSN EN 13 108–1
SPOJOVACÍ POŠTRÍK ASF. EMULZÍ 0,50KG/M2	PI–E		ČSN 73 6129
RECYKLACE ZA STUDENA	RS 0/45 CA	180MM	TP 208
CELKEM		270 MM	
② KONSTRUKCE: FREZOVÁNÍ PLOŠNÉ V TL. DO 90 MM (TDI MUŽE BÝT TLOUŠŤKA UPRAVENA DLE STÁV. MATERIÁLOVÉ SKLADBY AC SOUVRSTVÍ) REPROFILACE/ODSTRANĚNÍ UVOLNĚNÝCH ČÁSTÍ			
ASFALTOVÝ BETON STŘEDNĚZRNÝ PRO OBRUSNÉ VRSTVY	ACO 11+ 50/70	40 MM	ČSN EN 13 108–1
SPOJOVACÍ POŠTRÍK ASF. EMULZÍ 0,50KG/M2	PS–E		ČSN 73 6129
ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÉ VRSTVY	ACL 16+ 50/70	50 MM	ČSN EN 13 108–1
SPOJOVACÍ POŠTRÍK ASF. EMULZÍ 0,50KG/M2	PI–E		ČSN 73 6129
CELKEM		90 MM	TP 208

POZNÁMKA:  
PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ SI ZHOTOVITEL PROVEDE VYTÝČENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ A OVĚŘÍ SI JEJICH POLOHU A HLoubKU, NAPŘ. I KOPANOU SONDOU.

Název akce:  
**SOUVISLÁ ÚDRŽBA MÍSTNÍ KOMUNIKACE V UL. SÁŇKAŘSKÁ, LIBEREC**

STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC  
Nám. Dr. E. Beneše 1/1  
460 09 LIBEREC  
IČ: 00262978

IM PROINDRE  
projektování inženýringu  
SOKOLSKÁ 1149/26  
460 01 LIBEREC 1  
TEL.: 724 351 522, E-MAIL: IMPROINDRE@SEZNAM.CZ

Název části:  
**SITUAČNÍ VÝKRESY**

Označení části:  
**C**

Název oddílu:  
**SITUAČNÍ VÝKRES**

Označení oddílu:  
**C.2**

Vypracoval	Bc. Miroslav Ira	zak. číslo	MI-SML-09-024
Zodp. projektant	Bc. Miroslav Ira	datum	09/2024
Techn. kontrola	Bc. Miroslav Ira	stupeň	TP
Investor	STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC	měřítka	1:200

Adresa : Sokolská 1149/26 460 01 Liberec 1 tel.: 604 103 168	Příloha : <b>KOORDINAČNÍ SITUACNÍ VÝKRES</b>	č. přílohy : <b>4</b>	paré :
--	---	--------------------------	--------