



LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

NOVÉ

DEŠŤOVÁ KANALIZACE (SO 301)

OCHRANNÉ PÁSMO DEŠŤOVÉ KANALIZACE (1.5m OD LÍCE POTRUBÍ NA OBE STRANY)

DEŠŤOVÁ KANALIZACE NA UL. DLOUHÁ (SO 302)

SPLAŠKOVÁ KANALIZACE (SO 303)

VODOVOD (SO 351, SO 352, SO 352.1)

VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

CHŘÁNČKA (HDPE 7x14/10)

PRO BUDOUCÍ OPTICKÉ KABELY

STÁVAJÍCÍ

PODZEMNÍ METALICKÝ SĐĚL. KABEL (CETIN)

PODZEMNÍ OPTICKÝ SĐĚL. KABEL (CETIN)

NADZEMNÍ METALICKÝ SĐĚL. KABEL (CETIN)

PODZEMNÍ NEPROVOZOVANÝ SĐĚL. KABEL (CETIN)

NADZEMNÍ VEDENÍ NN (ČEZ)

NADZEMNÍ VEDENÍ VN (ČEZ)

PODZEMNÍ KABEL VN (ČEZ)

PODZEMNÍ KABEL PROTIKOROZNÍ OCHRANY (GASNET)

PLYNOVOD NTL (GASNET)

PLYNOVOD STL (GASNET)

PLYNOVOD VTL (GASNET)

PLYNOVOD STL (GREEN GAS)

OCHRANNÉ PÁSMO

PODZEMNÍ OPTICKÝ SĐĚL. KABEL (TS a.s.)

REZERVNÍ CHŘÁNČÍKY (TS a.s.)

JEDNOTNÁ KANALIZACE (SMVAK)

KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY (SMVAK)

VODOVOD VE VÝSTAVBĚ (SMVAK)

VODOVOD PŘÍPOJKY (SMVAK)

VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ (TS a.s.)

DEŠŤOVÁ KANALIZACE (MĚSTO FRÝDEK-MÍSTEK)

LEGENDA STÁVAJÍCÍ STAV:

HRANY PLOCH, BUDOV, ROZHRANÍ POVRCHŮ

STROMY

DOPRAVNÍ ZNAČKA

LAMPA VEŘ. OSVĚTLENÍ

KANALIZAČNÍ VPUST

KANALIZAČNÍ ŠACHTA

ŠACHTA NEROZLIŠENÁ

HYDRANT PODZEMNÍ

HYDRANT NADZEMNÍ

SLOUPY, OCHRANNÉ TYČE

HRANICE PARCEL DLE KATASTRÁLNÍ MAPY

PARCELNÍ ČÍSLO DLE KATASTRÁLNÍ MAPY

HRANICE KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ

LEGENDA NOVÝ STAV:

VAROVNÝ, SIGNÁLNÍ PÁS

Z RELIEFNI DLAŽBY

VIZUÁLNĚ KONTRASTNÍ PÁS

Z HLADKÉ DLAŽBY

ČERVENÉ BARVY

VODÍČÍ PÁS PŘECHODU

DRENÁŽ

NOVÝ STAV

OSA KOMUNIKACE

VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

ULIČNÍ VPUST S PŘÍPOJKOU

NOVÁ VÝSADBA STROMŮ

NOVÁ VÝSADBA KEŘŮ

Tabulka souřadnic bodů:  
SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE

Č. BODU	Y	X	POZNÁMKA
SO30150	-467673.491	-1117083.684	vtok do otevřené RN
SO30151	-467681.859	-1117090.473	obrys výpustního objektu
SO30152	-467674.726	-1117093.096	obrys výpustního objektu
SO30153	-467675.692	-1117095.724	obrys výpustního objektu
SO30154	-467682.825	-1117093.101	obrys výpustního objektu
SO30155	-467671.567	-1117079.414	začátek sjezd k RN
SO30156	-467666.205	-1117084.532	konec sjezd k RN
SO30157	-467673.060	-1117080.039	začátek koruny hráze
SO30158	-467678.965	-1117086.331	střed koruny hráze
SO30159	-467683.514	-1117093.547	střed koruny hráze
SO30160	-467682.084	-1117098.836	střed koruny hráze
SO30161	-467671.983	-1117114.713	střed koruny hráze
SO30162	-467658.952	-1117123.145	konec koruny hráze
SO30163	-467660.092	-1117088.262	dno RN
SO30164	-467650.651	-1117097.605	dno RN
SO30165	-467649.538	-1117105.395	dno RN
SO30166	-467655.700	-1117112.643	dno RN
SO30167	-467661.880	-1117118.181	dno RN
SO30168	-467667.540	-1117116.086	dno RN
SO30169	-467673.337	-1117107.009	dno RN
SO30170	-467680.183	-1117096.118	dno RN
SO30171	-467677.105	-1117088.707	dno RN

GENERÁLNÍ PROJEKTANT:

DOPRAPLAN s.r.o.

DOPRAPLAN s.r.o.

Přemyslová 462/6

708 00 Ostrava

tel.: +420 556 731 611

www.doprplan.cz

D.1.

SO 301

DPS

SOŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

VÝSKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

VEDOUČÍ PROJEKTANT

ING. DAGMAR KLAJMONOVÁ

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT

ING. TOMÁŠ JANOŠEC

Janošec T.

ZPRACOVAL

ING. TOMÁŠ JANOŠEC

Janošec T.

TECHNICKÁ KONTROLA

-

OBJEDNATEL: STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK-MÍSTEK

KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ

OKRES: FRÝDEK-MÍSTEK

OBEC: MĚSTO FRÝDEK-MÍSTEK

AKCE:

Vybudování komunikací a inženýrských sítí v lokalitě Berlín 2

ČÁST:

SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE

PŘÍLOHA:

SITUACE - 1. ČÁST

DATUM

01/2025

MĚŘITKO

1:500

STUPEŇ

DPS

ZAK. ČÍSLO

23027

ČÍS. PŘÍLOHY

PARE

ING. TOMÁŠ JANOŠEC

projektant zdravotnických a staveb

vodního hospodářství

IČ: 07467117

ČKAIT: 1103687

TEL: 777 08 39 10

E-MAIL: tom.janosec@seznam.cz

02.a