

2211/1

2.6.0.4.2 NOVOSTAVBA STANOVIŠTĚ KYSLÍKU

2.6.6.4.3B PŘEL. AREÁL. VEDENÍ PLYNŮ

33400

napojení na  
stávající rozvody

PŘÍČNÝ ŘEZ VEDENÍ VE STÁVAJÍCÍM KOLEKTORU - TRASA B

VEDENÍ 02 54x2

ŽLAB PERFOROVANÝ S INTEGR.SPOJKOU  
75x60mm (šxv), POZINK  
VČETNĚ NOSNÍKOVÝCH KONZOL dl.150mm  
KONZOLY ø500 mm  
CELK. DĚLKA 120M

LEGENDA NAVRHOVANÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

2.6.6.4.3 PŘELOŽKA AREÁLOVÉHO VEDENÍ PLYNŮ  
PODZEMNÍ ROZVODY KYSLÍKU (SNO)

2.6.6.4.4 PŘELOŽKA AREÁL. VEDENÍ ELEKTŘINY NN  
PODZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1 kV (SNO)

2.6.6.4.5 PŘELOŽKA AREÁLOVÉHO VEDENÍ PLYNU NTL  
PODZEMNÍ AREÁL, VEDENÍ PLYNU NTL (SNO)

2.6.6.4.6 PŘELOŽKA AREÁLOVÉHO OSVĚTLENÍ  
STOŽÁR A SVÍTIDLO LED - 2.6.6.4.6  
ROZVADĚČ ELEKTRO NN, NEBO AO

PODZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1 kV (SNO)

AREÁLOVÉ VEDENÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE DN160(SNO)

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

	AREÁLOVÝ VODOVOD (SNO)
	VODOVODNÍ PŘÍPOJKA (SMVAK)
	AREÁLOVÉ VEDENÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE (SNO)
	AREÁLOVÉ VEDENÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
	PODZEMNÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ (CETIN)
	PODZEMNÍ ROZVODY KYSLÍKU (SNO)
	PODZEMNÍ VEDENÍ NN do 1 kV (SNO)
	PODZEMNÍ VEDENÍ AREÁL. OSVĚTLENÍ (SNO)
	PODZEMNÍ VEDENÍ VN do 35kV (ČEZ)
	PODZEMNÍ AREÁL. VEDENÍ PLYNU NTL (SNO)
	STOŽÁR A SVÍTIDLO LED
	ROZVADĚČ ELEKTRO NN, NEBO AO

KÓTOVÁNO V MILIMETRECH, VÝŠKOVÉ KÓTY V METRECH

**PARKING SNO - 0. ETAPA**  
**PŘELOŽKY IS, PŘESUN SKLADU PLYNŮ A ZDROJE O2**

ČÍSLO PARCELY: 2209/4, 2209/75, 2209/76, 2211/1, 2211/14, 2273/1 V K.Ú. OPAVA-PŘEDMĚSTÍ

**INVESTOR** **ADRESA**  
**SLEZSKÁ NEMOCNICE V OPAVĚ, P.O.** **OLOMOUCKÁ 470/86**  
**746 01 OPAVA**

VEROUCÍ PROJEKTANT  
SNDUPLEX s.r.o.  
28.ŘÍJNA 875/275  
709 00, OSTRAVA MARIÁNSKÉ HORY

#### 2.6.6.4.3 PŘELOŽKA AREÁLOVÉHO VEDENÍ PLYNŮ

**DOKUMENTACE PRO  
POVOLENÍ STAVBY**

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT  
ING. ARCH. DUŠAN ROŠYPAL  
AUTORIZOVANÝ ARCHITEKT ČKA 00752


FORMÁT	DATUM
A3	12/2024

**PROJEKTANT STAVEBNÍ ČÁSTI**

 **DUPLEX S.R.O.**  
ARCHITEKTONICKÝ ATELIER  
28.ŘÍJNA 875/275  
OSTRAVA MARŠANŮVSKÉ HORY  
tel.: +420 596 630 660  
mob.: +420 604 311 041, +420 737 867 470  
e-mail: duplexarchitekti@seznam.cz  
www.duplexarchitekti.cz

## PROJEKTANT PROFESIJĀS ĒST

Část  
D.1 STAVEBNÍ A TECHNOLOGICKÁ ČÁST  
D.1.1 ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ  
D.1.1.2 VÝKRESOVA ČÁST  
D.1.1.2.1 CHARAKTERISTICKÉ PŮDORYSY  
D.1.1.2.2 CHARAKTERISTICKÉ REZY  
D.1.1.2.3 ZÁKLADNÍ POHLEDY

PODPIS 

RENTED  
1:200

PROJECT 6

207/24  
ČÍSLO VÝHREŠU

---

PROJECT 8

## SIT. VÝKRES ČÁST B

---

---

PROJEKTANT:  
ING.ARCH.D.ROSYPAL

VYPRACOVAL:  
ING.ARCH.T.LEHNERT

PROJEKT	OBJEKT	STUPEŇ	ČÍSŤ. DOK.	POŘAD.
20/24	01	DSP	D.1.1.2.1	30

PROJECT ANT:

VIPOČOVÁ:

