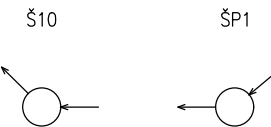


KATASTR	k.ú. MIKULOV
PARCELY	3332/1
POVRCH ÚZEMÍ	CESTA-ŠTĚRK. NAVAŽKA NEZP. POVRCH
VZDÁLENOST ŠACHET	0.84 1.53 2.35

NÁZVY ŠACHET



## SPLAŠKOVÁ KAN. PŘÍPOJKA (hyg. zázemí)

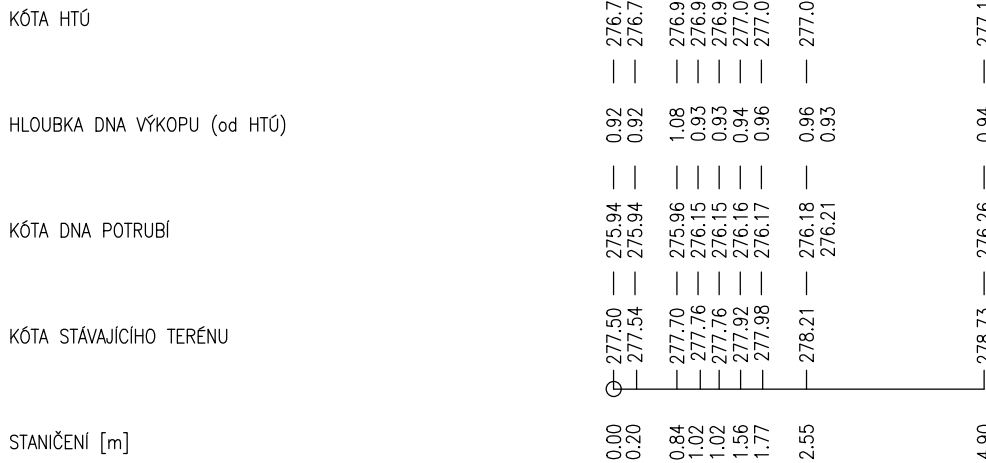
MĚŘÍTKO:1:100/100

POZNÁMKA:

- UPRAV. TERÉN
- STÁV. TERÉN
- HTÚ

VÝPIS MATERIÁLU KP:

1. KOLENO PP SN10 DN(OD)160/45°-2ks
2. PP TRUBKA S HRDLEM SN10 DN(OD)160-6.00m
2. NÁPOJOVACÍ KUS PP TRUBKA
3. KG PŘECHOD KAMENINA/PP DN(OD)160-0.30m-1ks
4. KOLENO PP SN10 DN(OD)160/45°-2ks
5. KG ZÁTKA HRDLA DN(OD)160-1ks



DN(OD)[mm]-MATERIÁL-DĚLKA [m]	160-PP SN10-4.90
SKLON [promile]-DĚLKA [m]	20.0-3.88

KATASTR	k.ú. MIKULOV
PARCELY	3335/1
POVRCH ÚZEMÍ	CESTA-ŠTĚRK. NAVAŽKA NEZP. POVRCH
VZDÁLENOST ŠACHET	1.69 2.31

NÁZVY ŠACHET



## SPLAŠKOVÁ KAN. PŘÍPOJKA (parc.č.624)

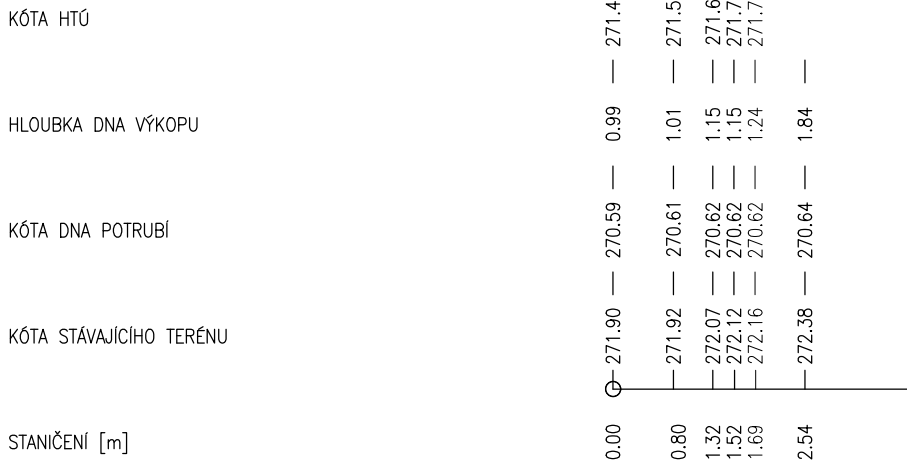
MĚŘÍTKO:1:100/100

POZNÁMKA:

- UPRAV. TERÉN
- STÁV. TERÉN
- HTÚ

VÝPIS MATERIÁLU KP:

1. PP TRUBKA S HRDLEM SN10 DN(OD)160-4.00m
2. NÁPOJOVACÍ KUS PP TRUBKA
2. NÁPOJOVACÍ KUS PP TRUBKA
3. KG PŘECHOD KAMENINA/PP DN(OD)160-0.30m-1ks
4. KOLENO PP SN10 DN(OD)160/45°-2ks
5. KG ZÁTKA HRDLA DN(OD)160-1ks



DN(OD)[mm]-MATERIÁL-DĚLKA [m]	160-PP SN10-4.00
SKLON [promile]-DĚLKA [m]	20.0-4.00

KATASTR	k.ú. MIKULOV
PARCELY	3335/1
POVRCH ÚZEMÍ	CESTA-ŠTĚRK. NAVAŽKA KAMEN. DLAŽBA
VZDÁLENOST ŠACHET	1.37 1.93

NÁZVY ŠACHET



## SPLAŠKOVÁ KAN. PŘÍPOJKA (parc.č.626/1)

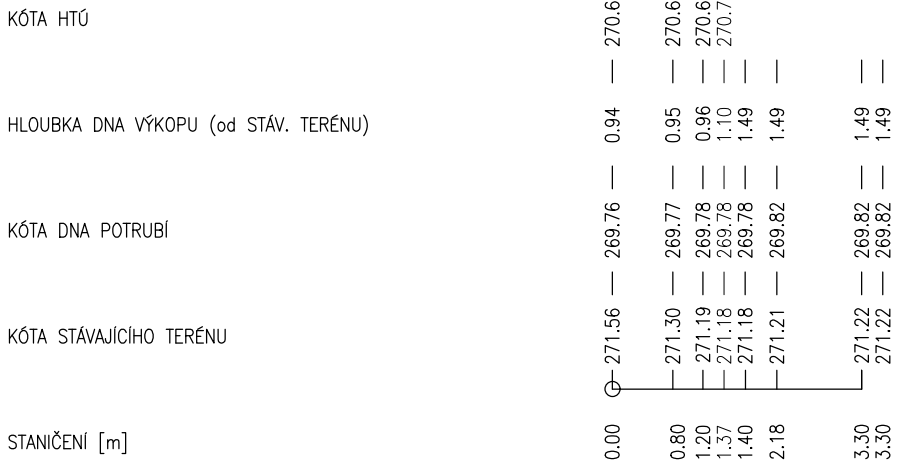
MĚŘÍTKO:1:100/100

POZNÁMKA:

- UPRAV. TERÉN
- STÁV. TERÉN
- HTÚ

VÝPIS MATERIÁLU KP:

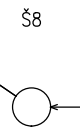
1. PP TRUBKA S HRDLEM SN10 DN(OD)160-3.00m
2. NÁPOJOVACÍ KUS PP TRUBKA
2. NÁPOJOVACÍ KUS PP TRUBKA
3. KG PŘECHOD KAMENINA/PP DN(OD)160-0.30m-1ks
4. KOLENO PP SN10 DN(OD)160/45°-2ks
5. KG ZÁTKA HRDLA DN(OD)160-1ks



DN(OD)[mm]-MATERIÁL-DĚLKA [m]	160-PP SN10-3.30
SKLON [promile]-DĚLKA [m]	20.0-3.30

KATASTR	k.ú. MIKULOV
PARCELY	3335/1
POVRCH ÚZEMÍ	CESTA-ŠTĚRK. NAVAŽKA
VZDÁLENOST ŠACHET	3.50

NÁZVY ŠACHET



## SPLAŠKOVÁ KAN. PŘÍPOJKA (parc.č.663/1)

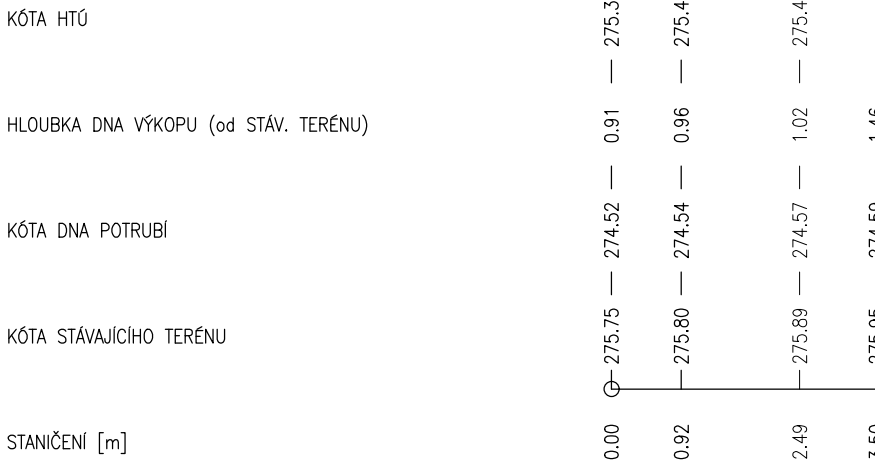
MĚŘÍTKO:1:100/100

POZNÁMKA:

- UPRAV. TERÉN
- STÁV. TERÉN
- HTÚ

VÝPIS MATERIÁLU KP:

1. PP TRUBKA S HRDLEM SN10 DN(OD)160-3.50m
2. NÁPOJOVACÍ KUS PP TRUBKA
2. NÁPOJOVACÍ KUS PP TRUBKA
3. KG PŘECHOD KAMENINA/PP DN(OD)160-0.30m-1ks
4. KOLENO PP SN10 DN(OD)160/45°-2ks
5. KG ZÁTKA HRDLA DN(OD)160-1ks



DN(OD)[mm]-MATERIÁL-DĚLKA [m]	160-PP SN10-3.50
SKLON [promile]-DĚLKA [m]	20.0-3.50

KATASTR	k.ú. MIKULOV
PARCELY	3335/1
POVRCH ÚZEMÍ	CESTA-ŠTĚRK. NAVAŽKA
VZDÁLENOST ŠACHET	1.46 0.54

NÁZVY ŠACHET



## SPLAŠKOVÁ KAN. PŘÍPOJKA (parc.č.3332/2)

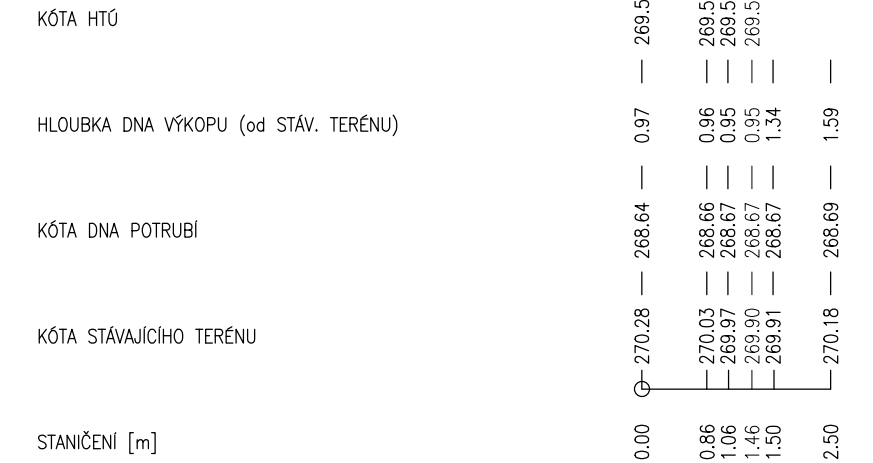
MĚŘÍTKO:1:100/100

POZNÁMKA:

- UPRAV. TERÉN
- STÁV. TERÉN
- HTÚ

VÝPIS MATERIÁLU KP:

1. PP TRUBKA S HRDLEM SN10 DN(OD)160-2.50m
2. NÁPOJOVACÍ KUS PP TRUBKA
2. NÁPOJOVACÍ KUS PP TRUBKA
3. KG PŘECHOD KAMENINA/PP DN(OD)160-0.30m-1ks
4. KOLENO PP SN10 DN(OD)160/45°-2ks
5. KG ZÁTKA HRDLA DN(OD)160-1ks



DN(OD)[mm]-MATERIÁL-DĚLKA [m]	160-PP SN10-2.50
SKLON [promile]-DĚLKA [m]	20.0-2.50

KATASTR	k.ú. MIKULOV
PARCELY	3335/1
POVRCH ÚZEMÍ	CESTA-ŠTĚRK. NAVAŽKA SCHODY
VZDÁLENOST ŠACHET	1.49 1.71

NÁZVY ŠACHET



## SPLAŠKOVÁ KAN. PŘÍPOJKA (parc.č.3332/6)

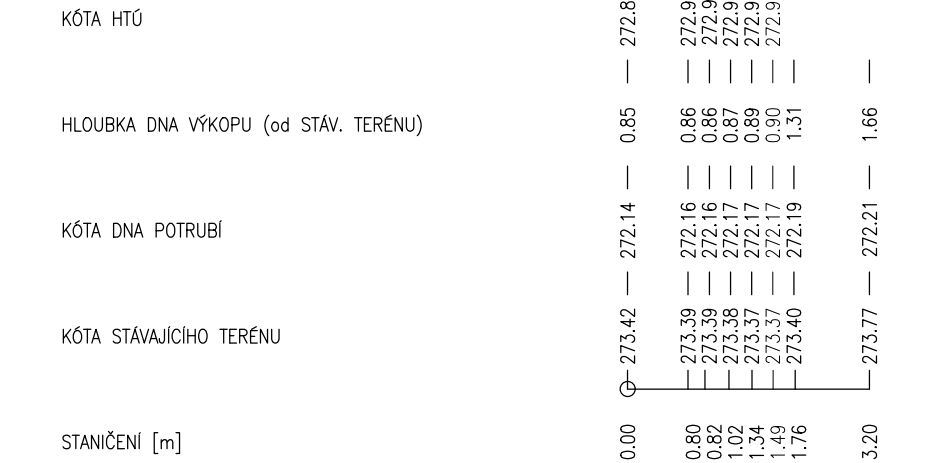
MĚŘÍTKO:1:100/100

POZNÁMKA:

- UPRAV. TERÉN
- STÁV. TERÉN
- HTÚ

VÝPIS MATERIÁLU KP:

1. PP TRUBKA S HRDLEM SN10 DN(OD)160-3.00m
2. NÁPOJOVACÍ KUS PP TRUBKA
2. NÁPOJOVACÍ KUS PP TRUBKA
3. KG PŘECHOD KAMENINA/PP DN(OD)160-0.30m-1ks
4. KOLENO PP SN10 DN(OD)160/45°-2ks
5. KG ZÁTKA HRDLA DN(OD)160-1ks



DN(OD)[mm]-MATERIÁL-DĚLKA [m]	160-PP SN10-3.20
SKLON [promile]-DĚLKA [m]	20.0-3.20

místo stavby :  
**Mikulov**  
název stavby :

## REVITALIZACE NÁVRŠÍ KOŽÍHO HRADKU V MIKULOVĚ

stavebník :

**Město Mikulov**  
Náměstí 1, 692 20 Mikulov  
IČ: 00283347  
generální projektant :

**desk architekti**  
desk architekti s.r.o.  
Heřmanova 720/27, 170 00 Praha 7  
tel: +(420) 607 644 292  
mail: info@desk-a.cz  
Hlavní inženýr projektu

**Ing. arch. Jakub Havel**  
tel: 606 805 460  
mail: havel@desk-a.cz  
zpracovatel části

**JV PROJEKT VH s.r.o.**  
Kosmákova 1050/49, 615 00 Brno  
tel: +(420) 542 246 061, 2  
mail: jvprojektvh@jvprojektvh.cz  
zodpovědný projektant

**Ing. Jiří Vitek**  
ČKA 1000744  
tel: +(420) 731 617 181  
mail: vitjak@jvprojektvh.cz  
vypracovatel

**Lenka Rybníčková**  
otisk autorizačního razítka :

**Lenka Rybníčková**  
otisk autorizačního razítka :

**Lenka Rybníčková**  
otisk autorizačního razítka :

**Lenka Rybníčková**  
otisk autorizačního razítka :

**Lenka Rybníčková**  
otisk autorizačního razítka :

**Lenka Rybníčková**  
otisk autorizačního razítka :

**Lenka Rybníčková**  
otisk autorizačního razítka :

**Lenka Rybníčková**  
otisk autorizačního razítka :

**Lenka Rybníčková**  
otisk autorizačního razítka :

**Lenka Rybníčková**  
otisk autorizačního razítka :

**Lenka Rybníčková**  
otisk autorizačního razítka :