

[illegible][illegible]

VÝPUSTNÉ ZAŘÍZENÍ- HORNÍ RYBNÍK Č.1

ODTOK DO ZADNÍ ČÁSTI DOLNÍHO RYBNÍKA

cca HRÁZ 555,90

zatravněno ohumusováno tl. 100 mm

obetonování potrubí

podkladní beton

odtokové potrubí DN 300

požerák

BETONOVÝ POŽERÁK TYPOVÝ VELIKOSTI 750/750, výška cca 3,20m

Hn 554,50

dno cca 552,80

600

100

1100

Kamenná dlažba -250 mm
betonový základ - beton C25/30
Štěrkopískový podklad

fošny 4 x 200 mm
nosník lávky U č.16
hranol 50 x50 mm

L 30/30 mm

L 50/30 mm

kotevní železo 50/5/500/7 ks

PÓVRCHY

- RUČNĚ HLazený BETON
- ▲ OTISK Z PODLOŽKY HLADKÝ
- ┐ SRAŽENÁ HRANA LIŠTA 10/10

ZABUDOVANÉ DÍLY

- (RD) ZÁVITOVÉ POUZDRO RD30-2ks
- (U) Úč.65/dl.5600mm-4ks-POZINK(ČERNÁ)
- (SA) TRUBKA SANDRIK Ø40m,dl.150-8ks
- (P) POKLOP 600/650 (POZINK)-1ks

BETON: C35/45 XC4,XD3,XF4,XA3
OCEL: B500 B(A)
OBJEM: 0,282m³/m
HMOTNOST: 705kg/m
min.KRYTÍ: 25mm

POHLED SHORA

DODATEČNĚ NÁVRAT NEREZ ZÁVLAC WAK7 PRO ZÁMEK

POKLOP 600/650

325 325

600

600

75

450

150

750

375

375

150

600

350

400

200

250

PROJEKTANT	Ing. MARTINA HŘEBEKOVÁ
VED. PROJEKTANT	Ing. MARTINA HŘEBEKOVÁ
INVESTOR	MĚSTO KAPLICE, NÁMĚSTÍ 70, KAPLICE 382 41
STAVEBNÍ ÚŘAD	MěÚ KAPLICE
KRAJ	Jihočeský
STAVBA	JERMALSKÉ RYBNÍKY NA P.Č.1906 A 1907 "HORNÍ A DOLNÍ RYBNÍK" v .k.ú. KAPLICE
VÝPUSTNÉ ZAŘÍZENÍ Č.1	

DATUM	11/2018
STUPĚŇ	pro výběrové řízení
FORMÁT	A3
MĚŘÍTKO	1 : 100
ČÍSLO VÝKRESU	3

Ing. Martina Hřebeková
Kvilda 36, Kvilda 394 03
ICO: 705 229 41
tel: 608 222 101
projekty pozemních a vodohospodářských staveb, inženýrská činnost, autorizace ČKAÚT 0101643

VÝPUSTNÉ ZAŘÍZENÍ- HORNÍ RYBNÍK Č.1

ODTOK DO ZADNÍ ČÁSTI DOLNÍHO RYBNÍKA

cca HRÁZ 555,90

zatravněno ohumusováno tl. 100 mm

obetonování potrubí

podkladní beton

odtokové potrubí DN 300

požerák

BETONOVÝ POŽERÁK TYPOVÝ VELIKOSTI 750/750, výška cca 3,20m

Hn 554,50

dno cca 552,80

600

100

600

1100

Kamenná dlažba -250 mm

betonový základ - beton C25/30

Štěrkopískový podklad

koťevní železo 50/5/500/7 ks

L 30/30 mm

L 50/30 mm

fošny 4 x 200 mm
nosník lávky U č.16
hranol 50 x50 mm

750

250

950

500

PÓVRCHY

- RUČNĚ HLazený BETON
- ▲ OTISK Z PODLOŽKY HLADKÝ
- ┐ SRAŽENÁ HRANA LIŠTA 10/10

ZABUDOVANÉ DÍLY

- (RD) ZÁVITOVÉ POUZDRO RD30-2ks
- (U) Úč.65/dl.5600mm-4ks-POZINK(ČERNÁ)
- (SA) TRUBKA SANDRIK Ø40m,dl.150-8ks
- (P) POKLOP 600/650 (POZINK)-1ks

BETON: C35/45 XC4,XD3,XF4,XA3

OCEL: B500 B(A)

OBJEM: 0,282m³/m

HMOTNOST: 705kg/m

min.KRYTÍ: 25mm

POHLED SHORA

DODATEČNĚ NAVAŘAT NEREZ ZÁVLAC WAK7 PRO ZÁMEK

POKLOP 600/650

325 325

600

600

200

350 400

250

75

450

150

750

375 375

ZAUT PASTOROU ROZMĚR DN 300

PROJEKTANT	Ing. MARTINA HŘEBEKOVÁ
VED. PROJEKTANT	Ing. MARTINA HŘEBEKOVÁ
INVESTOR	MĚSTO KAPLICE, NÁMĚSTÍ 70, KAPLICE 382 41
STAVEBNÍ ÚŘAD	MěÚ KAPLICE KRAJ Jihočeský
STAVBA	JERMALSKÉ RYBNÍKY NA P.Č.1906 A 1907 "HORNÍ A DOLNÍ RYBNÍK" v .k.ú. KAPLICE
VÝPUSTNÉ ZAŘÍZENÍ Č.1	

DATUM	11/2018
STUPĚŇ	pro výběrové řízení
FORMÁT	A3
MĚŘÍTKO	1 : 100
ČÍSLO VÝKRESU	3

Ing. Martina Hřebeková
Kvilda 36, Kvilda 394 03
ICO: 705 129 41
tel: 608 222 101
projekty pozemních a vodohospodářských staveb, inženýrská činnost, autorizace ČKAÚT 0101643

VÝPUSTNÉ ZAŘÍZENÍ- HORNÍ RYBNÍK Č.1

ODTOK DO ZADNÍ ČÁSTI DOLNÍHO RYBNÍKA

cca HRÁZ 555,90

zatravněno ohumusováno tl. 100 mm

obetonování potrubí

podkladní beton

odtokové potrubí DN 300

požerák

BETONOVÝ POŽERÁK TYPOVÝ VELIKOSTI 750/750, výška cca 3,20m

Hn 554,50

dno cca 552,80

600

100

1100

Kamenná dlažba -250 mm
betonový základ - beton C25/30
Štěrkopískový podklad

fošny 4 x 200 mm
nosník lávky U č.16
hranol 50 x50 mm

L 30/30 mm

L 50/30 mm

kotevní železo 50/5/500/7 ks

PÓVRCHY

- RUČNĚ HLazený BETON
- ▲ OTISK Z PODLOŽKY HLADKÝ
- ┐ SRAŽENÁ HRANA LIŠTA 10/10

ZABUDOVANÉ DÍLY

- (RD) ZÁVITOVÉ POUZDRO RD30-2ks
- (U) Úč.65/dl.5600mm-4ks-POZINK(ČERNÁ)
- (SA) TRUBKA SANDRIK Ø40m,dl.150-8ks
- (P) POKLOP 600/650 (POZINK)-1ks

BETON: C35/45 XC4,XD3,XF4,XA3
OCEL: B500 B(A)
OBJEM: 0,282m³/m
HMOTNOST: 705kg/m
min.KRYTÍ: 25mm

POHLED SHORA

DODATEČNĚ NAVAŘAT NEREZ ZÁVLAC WAK7 PRO ZÁMEK

POKLOP 600/650

325 325

600

600

75

450

150

750

375

375

150

600

350

400

200

250

PROJEKTANT	Ing. MARTINA HŘEBEKOVÁ	
VED. PROJEKTANT	Ing. MARTINA HŘEBEKOVÁ	
INVESTOR	MĚSTO KAPLICE, NÁMĚSTÍ 70, KAPLICE 382 41	
STAVEBNÍ ÚŘAD	MěÚ KAPLICE	KRAJ Jihočeský
STAVBA	JERMALSKÉ RYBNÍKY NA P.Č.1906 A 1907 "HORNÍ A DOLNÍ RYBNÍK" v .k.ú. KAPLICE	
VÝPUSTNÉ ZAŘÍZENÍ Č.1		

DATUM	11/2018
STUPĚŇ	pro výběrové řízení
FORMÁT	A3
MĚŘÍTKO	1 : 100
ČÍSLO VÝKRESU	3

Ing. Martina Hřebeková
Kvilda 36, Kvilda 394 03
ICO: 705 129 411
tel: 608 222 101
projekty pozemních a vodohospodářských staveb, inženýrská činnost, autorizace ČKAÚT 0101643

VÝPUSTNÉ ZAŘÍZENÍ- HORNÍ RYBNÍK Č.1

fošny 4 x 200 mm
nosník lávky U č.16
hranol 50 x 50 mm

L 30/30 mm
L 50/30 mm

BETONOVÝ POŽERÁK TYPOVÝ
VELIKOSTI 750/750, výška cca 3,20m

Hn 554,50

dno cca 552,80

zatravněno
ohumusováno tl. 100 mm

ODTOK DO ZADNÍ ČASTI
DOLNÍHO RYBNÍKA

obetonování potrubí

podkladní beton

odtokové potrubí DN 300

kotevní železo
50/5/500/7 ks

Kamenná dlažba -250 mm
betonový základ - beton C25/30
Štěrkopískový podklad

POVRCHY

- RUČNĚ HLazený BETON
- ▲ OTISK Z PODLOŽKY HLADKÝ
- ┐ SRAŽENÁ HRANA LIŠTA 10/10

ZABUDOVANÉ DÍLY

- (RD) ZÁVITOVÉ POUZDRO RD30-2ks
- (U) Úč.65/dl.5600mm-4ks-POZINK(ČERNÁ)
- (SA) TRUBKA SANDRIK Ø40m,dl.150-8ks
- (P) POKLOP 600/650 (POZINK)-1ks

BETON: C35/45 XC4,XD3,XF4,XA3
OCEL: B500 B(A)
OBJEM: 0,282m³/m
HMOTNOST: 705kg/m
min.KRYTÍ: 25mm

PROJEKTANT	Ing. MARTINA HŘEBEKOVÁ
VED. PROJEKTANT	Ing. MARTINA HŘEBEKOVÁ
INVESTOR	MĚSTO KAPLICE, NÁMĚSTÍ 70, KAPLICE 382 41
STAVEBNÍ ÚŘAD	MěÚ KAPLICE
KRAJ	Jihočeský
STAVBA	JERMALSKÉ RYBNÍKY NA P.Č.1906 A 1907 "HORNÍ A DOLNÍ RYBNÍK" v .k.ú. KAPLICE
DATUM	11/2018
STUPĚŇ	pro výběrové řízení
FORMÁT	A3
MĚŘÍTKO	1 : 100
ČÍSLO VÝKRESU	3

Ing. Martina Hřebeková
Kvilda 36, Kvilda 394 03
ICO: 705 226 41
tel.: 608 222 101
projekty pozemních
a vodohospodářských staveb,
inženýrská činnost,
autORIZACE ČKAUT 0101643

VÝPUSTNÉ ZAŘÍZENÍ- HORNÍ RYBNÍK Č.1

ODTOK DO ZADNÍ ČÁSTI DOLNÍHO RYBNÍKA

cca HRÁZ 555,90

zatravněno ohumusováno tl. 100 mm

obetonování potrubí

podkladní beton

odtokové potrubí DN 300

požerák

BETONOVÝ POŽERÁK TYPOVÝ VELIKOSTI 750/750, výška cca 3,20m

Hn 554,50

dno cca 552,80

600

100

600

1100

Kamenná dlažba -250 mm

betonový základ - beton C25/30

Štěrkopískový podklad

koťevní železo 50/5/500/7 ks

L 30/30 mm

L 50/30 mm

fošny 4 x 200 mm
nosník lávky U č.16
hranol 50 x50 mm

750

250

950

500

PÓVRCHY

- RUČNĚ HLazený BETON
- ▲ OTISK Z PODLOŽKY HLADKÝ
- ┐ SRAŽENÁ HRANA LIŠTA 10/10

ZABUDOVANÉ DÍLY

- (RD) ZÁVITOVÉ POUZDRO RD30-2ks
- (U) Úč.65/dl.5600mm-4ks-POZINK(ČERNÁ)
- (SA) TRUBKA SANDRIK Ø40m,dl.150-8ks
- (P) POKLOP 600/650 (POZINK)-1ks

BETON: C35/45 XC4,XD3,XF4,XA3

OCEL: B500 B(A)

OBJEM: 0,282m³/m

HMOTNOST: 705kg/m

min.KRYTÍ: 25mm

POHLED SHORA

DODATEČNĚ NAVAŘEJ NEREZ ZÁVLAC WAK7 PRO ZÁMEK

POKLOP 600/650

325 325

600

600

200

350 400

250

75

450

150

750

375 375

ZALET PASTOROU ROZMĚR DN 300

PROJEKTANT	Ing. MARTINA HŘEBEKOVÁ
VED. PROJEKTANT	Ing. MARTINA HŘEBEKOVÁ
INVESTOR	MĚSTO KAPLICE, NÁMĚSTÍ 70, KAPLICE 382 41
STAVEBNÍ ÚŘAD	MěÚ KAPLICE KRAJ Jihočeský
STAVBA	JERMALSKÉ RYBNÍKY NA P.Č.1906 A 1907 "HORNÍ A DOLNÍ RYBNÍK" v .k.ú. KAPLICE
VÝPUSTNÉ ZAŘÍZENÍ Č.1	

DATUM	11/2018
STUPĚŇ	pro výběrové řízení
FORMÁT	A3
MĚŘÍTKO	1 : 100
ČÍSLO VÝKRESU	3

Ing. Martina Hřebeková
Kvilda 36, Kvilda 394 03
ICO: 705 129 41
tel: 608 222 101
projekty pozemních
a vodohospodářských staveb,
inženýrská činnost,
autORIZACE ČKAUT 0101643

VÝPUSTNÉ ZAŘÍZENÍ- HORNÍ RYBNÍK Č.1

ODTOK DO ZADNÍ ČÁSTI DOLNÍHO RYBNÍKA

cca HRÁZ 555,90

zatravněno ohumusováno tl. 100 mm

obetonování potrubí

podkladní beton

odtokové potrubí DN 300

požerák

BETONOVÝ POŽERÁK TYPOVÝ VELIKOSTI 750/750, výška cca 3,20m

Hn 554,50

dno cca 552,80

600

100

600

1100

Kamenná dlažba -250 mm

betonový základ - beton C25/30

Štěrkopískový podklad

koťevní železo 50/5/500/7 ks

L 30/30 mm

L 50/30 mm

fošny 4 x 200 mm
nosník lávky U č.16
hranol 50 x50 mm

750

250

950

500

PÓVRCHY

- RUČNĚ HLazený BETON
- ▲ OTISK Z PODLOŽKY HLADKÝ
- ┐ SRAŽENÁ HRANA LIŠTA 10/10

ZABUDOVANÉ DÍLY

- (RD) ZÁVITOVÉ POUZDRO RD30-2ks
- (U) Úč.65/dl.5600mm-4ks-POZINK(ČERNÁ)
- (SA) TRUBKA SANDRIK Ø40m,dl.150-8ks
- (P) POKLOP 600/650 (POZINK)-1ks

BETON: C35/45 XC4,XD3,XF4,XA3

OCEL: B500 B(A)

OBJEM: 0,282m³/m

HMOTNOST: 705kg/m

min.KRYTÍ: 25mm

POHLED SHORA

DODATEČNĚ NAVAŘEJ NEREZ ZÁVLAC WAK7 PRO ZÁMEK

POKLOP 600/650

325 325

600

600

200

350 400

250

75

450

150

750

150

600

375 375

ZALET PASTOROU ROZMĚR DN 300

PROJEKTANT	Ing. MARTINA HŘEBEKOVÁ
VED. PROJEKTANT	Ing. MARTINA HŘEBEKOVÁ
INVESTOR	MĚSTO KAPLICE, NÁMĚSTÍ 70, KAPLICE 382 41
STAVEBNÍ ÚŘAD	MěÚ KAPLICE
KRAJ	Jihočeský
STAVBA	JERMALSKÉ RYBNÍKY NA P.Č.1906 A 1907 "HORNÍ A DOLNÍ RYBNÍK" v .k.ú. KAPLICE
VÝPUSTNÉ ZAŘÍZENÍ Č.1	

DATUM	11/2018
STUPĚŇ	pro výběrové řízení
FORMÁT	A3
MĚŘÍTKO	1 : 100
ČÍSLO VÝKRESU	3

Ing. Martina Hřebeková
Kvilda 36, Kvilda 394 03
ICO: 705 229 41
tel.: 896 222 101
projekty pozemních
a vodohospodářských staveb,
inženýrská činnost,
autORIZACE ČKAUT 0101643

VÝPUSTNÉ ZAŘÍZENÍ- HORNÍ RYBNÍK Č.1

ODTOK DO ZADNÍ ČÁSTI DOLNÍHO RYBNÍKA

cca HRÁZ 555,90

zatravněno ohumusováno tl. 100 mm

obetonování potrubí

podkladní beton

odtokové potrubí DN 300

požerák

BETONOVÝ POŽERÁK TYPOVÝ VELIKOSTI 750/750, výška cca 3,20m

Hn 554,50

dno cca 552,80

600

100

600

1100

Kamenná dlažba -250 mm
betonový základ - beton C25/30
Štěrkopískový podklad

koťevní železo 50/5/500/7 ks

L 30/30 mm

L 50/30 mm

fošny 4 x 200 mm
nosník lávky U č.16
hranol 50 x50 mm

750

250

950

500

PÓVRCHY

- RUČNĚ HLazený BETON
- ▲ OTISK Z PODLOŽKY HLADKÝ
- ┐ SRAŽENÁ HRANA LIŠTA 10/10

ZABUDOVANÉ DÍLY

- (RD) ZÁVITOVÉ POUZDRO RD30-2ks
- (U) Úč.65/dl.5600mm-4ks-POZINK(ČERNÁ)
- (SA) TRUBKA SANDRIK Ø40m,dl.150-8ks
- (P) POKLOP 600/650 (POZINK)-1ks

BETON: C35/45 XC4,XD3,XF4,XA3
OCEL: B500 B(A)
OBJEM: 0,282m³/m
HMOTNOST: 705kg/m
min.KRYTÍ: 25mm

POHLED SHORA

DODATEČNĚ NAVAŘAT NEREZ ZÁVLAC WAK7 PRO ZÁMEK

POKLOP 600/650

325 325

600

600

75

450

150

750

375

375

150

600

150

400

200

250

PROJEKTANT	Ing. MARTINA HŘEBEKOVÁ
VED. PROJEKTANT	Ing. MARTINA HŘEBEKOVÁ
INVESTOR	MĚSTO KAPLICE, NÁMĚSTÍ 70, KAPLICE 382 41
STAVEBNÍ ÚŘAD	MěÚ KAPLICE
KRAJ	Jihočeský
STAVBA	JERMALSKÉ RYBNÍKY NA P.Č.1906 A 1907 "HORNÍ A DOLNÍ RYBNÍK" v .k.ú. KAPLICE
VÝPUSTNÉ ZAŘÍZENÍ Č.1	

DATUM	11/2018
STUPĚŇ	pro výběrové řízení
FORMÁT	A3
MĚŘÍTKO	1 : 100
ČÍSLO VÝKRESU	3

Ing. Martina Hřebeková
Kvilda 36, Kvilda 394 03
ICO: 705 129 41
tel: 608 222 101
projekty pozemních
a vodohospodářských staveb,
inženýrská činnost,
autORIZACE ČKAUT 0101643

VÝPUSTNÉ ZAŘÍZENÍ- HORNÍ RYBNÍK Č.1

ODTOK DO ZADNÍ ČÁSTI DOLNÍHO RYBNÍKA

cca HRÁZ 555,90

zatravněno ohumusováno tl. 100 mm

obetonování potrubí

podkladní beton

odtokové potrubí DN 300

požerák

BETONOVÝ POŽERÁK TYPOVÝ VELIKOSTI 750/750, výška cca 3,20m

Hn 554,50

dno cca 552,80

600

100

1100

Kamenná dlažba -250 mm
betonový základ - beton C25/30
Štěrkopískový podklad

fošny 4 x 200 mm
nosník lávky U č.16
hranol 50 x50 mm

L 30/30 mm

L 50/30 mm

kotevní železo 50/5/500/7 ks

PÓVRCHY

- RUČNĚ HLazený BETON
- ▲ OTISK Z PODLOŽKY HLADKÝ
- ┐ SRAŽENÁ HRANA LIŠTA 10/10

ZABUDOVANÉ DÍLY

- (RD) ZÁVITOVÉ POUZDRO RD30-2ks
- (U) Úč.65/dl.5600mm-4ks-POZINK(ČERNÁ)
- (SA) TRUBKA SANDRIK Ø40m,dl.150-8ks
- (P) POKLOP 600/650 (POZINK)-1ks

BETON: C35/45 XC4,XD3,XF4,XA3
OCEL: B500 B(A)
OBJEM: 0,282m³/m
HMOTNOST: 705kg/m
min.KRYTÍ: 25mm

POHLED SHORA

DODATEČNĚ NAVAŘAT NEREZ ZÁVLAC WAK7 PRO ZÁMEK

POKLOP 600/650

325 325

600

600

75

450

150

750

375

375

150

600

350

400

200

250

PROJEKTANT	Ing. MARTINA HŘEBEKOVÁ
VED. PROJEKTANT	Ing. MARTINA HŘEBEKOVÁ
INVESTOR	MĚSTO KAPLICE, NÁMĚSTÍ 70, KAPLICE 382 41
STAVEBNÍ ÚŘAD	MěÚ KAPLICE
KRAJ	Jihočeský
STAVBA	JERMALSKÉ RYBNÍKY NA P.Č.1906 A 1907 "HORNÍ A DOLNÍ RYBNÍK" v .k.ú. KAPLICE
VÝPUSTNÉ ZAŘÍZENÍ Č.1	

DATUM	11/2018
STUPĚŇ	pro výběrové řízení
FORMÁT	A3
MĚŘÍTKO	1 : 100
ČÍSLO VÝKRESU	3

Ing. Martina Hřebeková
Kvilda 36, Kvilda 394 03
ICO: 705 229 41
tel: 608 222 101
projekty pozemních a vodohospodářských staveb, inženýrská činnost, autorizace ČKAÚT 0101643