

NÁTĚR ALP+2xALN
+GEOTEXTILIE (500g/m2)

ÚPRAVA TERÉNU

ZÁBRADLÍ V CELÉ DÉLCE ZDI (S VÝJÍMKOU PLÁŽE)
BUDE DEMONTOVÁNO A NAHRAZENO NOVÝM

KORUNNÍ KÁMEN

VYZTUŽENÍ RUBU ZDI KARI SÍTÍ

TÍŽNÁ BETONOVÁ ŽEĎ V. 0,8 - 2,3 m
Z BETONU C25/30-XF3,XA1,XC2,
S LÍCEM SKLONU 10 : 1

ZÁKLAD HL. 1,0 m Z BETONU
C25/30-XF3,XA1,XC2

DRENÁŽNÍ TRUBKA
HDPE Ø 80 mm

B.p.v. 368,000

368,130

1000

2070

850

371,370

369,130

910

368,220

1300

PODKLADNÍ BETON
C12/15-X0, tl. 10 cm
SKLON ZÁKL. SPÁRY 1:5

NÁTĚR ALP-2xALN
 •GEOTEXTILIE (500g/m2)
 ÚPRAVA TERÉNU
 HUTNĚNÝ ZÁSYP
 ZA OPĚRNOU ZDI
 ZÁBRADLÍ V CELÉ DÉLCE ZDI (S VÝJIMKOU PLÁŽE)
 BUDE DEMONTOVÁNO A NAHRAZENO NOVÝM
 KORUNNÍ KÁMEN
 VYZTUŽENÍ RUBU ZDI KARI SÍTÍ
 TÍŽNÁ BETONOVÁ ŽEĎ V. 0,8 - 2,3 m
 Z BETONU C25/30-XF3,XA1,XC2,
 S LICEM SKLONU 10 : 1
 ZÁKLAD HL. 1,0 m Z BETONU
 C25/30-XF3,XA1,XC2
 DRENÁŽNÍ TRUBKA
 HDPE ø 80 mm
 B.p.v. 368.000
 850
 371570
 2070
 1000
 368330
 369330
 910
 368420
 1300
 PODKLADNÍ BETON
 C12/15-X0, fl. 10 cm
 SKLON ZÁKL. SPÁRY 1:15

NÁTĚR ALP+2xALN
 +GEOTEXTILIE (500g/m²)

ÚPRAVA TERÉNU

HUTNĚNÝ ZÁSYP
 ZA OPĚRNOU ZDI

ZÁBRADLÍ V CELÉ DÉLCE ZDI (S VÝJIMKOU PLÁŽE)
 BUDE DEMONTOVÁNO A NAHRAZENO NOVÝM

KORUNNÍ KÁMEN

VYZTUŽENÍ RUBU ZDI KARI SÍTÍ

TÍŽNÁ BETONOVÁ ŽEBŘ V. 0,8 - 2,3 m
 Z BETONU C25/30-XF3,XA1,XC2,
 S LÍCEM SKLONU 10 : 1

ZÁKLAD HL. 1,0 m Z BETONU
 C25/30-XF3,XA1,XC2

DRENÁŽNÍ TRUBKA
 HDPE Ø 80 mm

B.p.v. 368.000

800
 371.570
 2070
 1000
 368.330
 369.330
 910
 368.420
 1300

PODKLADNÍ BETON
 C12/15-X0, tl. 10 cm
 SKLON ZÁKL. SPÁRY 1:15

NÁTĚR ALP+2xALN
 +GEOTEXTILIE (500g/m²)

ÚPRAVA TERÉNU

HUTNĚNÝ ZÁSYP
 ZA OPĚRNOU ZDI

ZÁBRADLÍ V CELÉ DÉLCE ZDI (S VÝJIMKOU PLÁZE)
 BUDE DEMONTOVÁNO A NAHRAZENO NOVÝM

KORUNNÍ KÁMEN

VYZTUŽENÍ RUBU ZDI KARI SÍTÍ

TÍŽNÁ BETONOVÁ ŽEĎ V. 0,8 - 2,3 m
 Z BETONU C25/30-XF3, XA1, XC2,
 S LÍCEM SKLONU 10 : 1

ZÁKLAD HL. 1,0 m Z BETONU
 C25/30-XF3, XA1, XC2

DRENÁŽNÍ TRUBKA
 HDPE ø 80 mm

B.p.v. 368.000

850
 371.570
 2070
 0000
 368.330
 369.330
 910
 368.420
 1300

PODKLADNÍ BETON
 C12/15-X0, tl. 10 cm
 SKLON ZÁKL. SPÁRY 1:15

ÚPRAVA TERÉNU

800 600 600 1000

371,67

370,65

370,00

1020

650

910

1300

369,00

100

KAMENNÉ SCHODIŠTĚ
DO BETONU C25/30-XF3,XA1,XC2

TÍŽŇÁ BETONOVÁ ŽEŮ V. 0.8 - 2.3 m
Z BETONU C25/30-XF3,XA1,XC2,
S LÍCEM SKLONU 10 : 1

ZÁKLAD HL. 1.0 m Z BETONU
C25/30-XF3,XA1,XC2

PODKLADNÍ BETON
C12/15-X0, Hl. 10 cm
SKLON ZÁKL. SPÁRY 1:15

B.p.v. 368.000

NÁTĚR ALP+2xALN+GEOTEXTILIE (500g/m²)

ÚPRAVA TERÉNU

HUTNĚNÝ ZÁSYP ZA OPĚRNOU ZDÍ

850

371570

KORUNNÍ KÁMEN

VYZTUŽENÍ RUBU ZDI KARI SÍTÍ

TÍŽNÁ BETONOVÁ ŽEĎ V. 0,8 - 2,3 m Z BETONU C25/30-XF3, XA1, XC2, S LÍCEM SKLONU 10 : 1

ZÁKLAD HL. 10 m Z BETONU C25/30-XF3, XA1, XC2

910

369330

368420

1300

PODKLADNÍ BETON C12/15-X0, HL. 10 cm SKLON ZÁKL. SPÁRY 1:15

2070

1000

368330

DRENÁŽNÍ TRUBKA HDPE Ø 80 mm

B.p.v. 368.000

ÚPRAVA TERÉNU

2300 700

800 300 300 300 300 300

KAMENNÉ SCHODIŠTĚ
DO BETONU C25/30-XF3,XA1,XC2

VYZTUŽENÍ RUBU ZDI KARI SÍTÍ

170

370.00

4.62

913

369.09

1000

100

1300

TÍŽNÁ BETONOVÁ ŽEB V. 0.8 - 2,3 m
Z BETONU C25/30-XF3,XA1,XC2
S LÍCEM SKLONU 10 : 1

ZÁKLAD HL. 1.0 m Z BETONU
C25/30-XF3,XA1,XC2

PODKLADNÍ BETON
C12/15-X0, H. 10 cm
SKLON ZÁKL. SPÁRY 1:15

B.p.v. 368.000

SO 17

ÚPRAVY V ZÁTOPEŠ

Objednatel:



Povodí Labe, státní podnik

Vlta Nejedlého 951

500 03 Hradec Králové

Zhotovitel DSP:



Valbek, spol. s r.o.

Vaňurova 505/17

460 02 Liberec 3



Vpracoval	Claudia Čulíková		Zak. číslo	16UL01012
Zodp. projektant	Ing. Martin Kyselák		Datum	07/2020
Tech. kontrola	Ing. Jaromír Drašar		Stupeň	DPS
Akce	VD HARCOV		Počet formátů	8 x A4
ZAJIŠTĚNÍ BEZPEČNOSTI ZA POVODNÍ			Měřtko	M 1:50
Část	SO 17.4 OPRAVA PB ZDI V ZÁTOPEŠ		Č. přílohy	Paré
Příloha			D.17.4.5.1	
PŘÍČNÉ ŘEZY - ÚSEK 1				

Zhotovitel:

Valbek, spol. s r.o., sř. ůsti n. L.

Ošicnřská 371/21

400 03 ůsti nad Labem