

**VZOROVÝ PŘÍKLAD REZ PROPUSTKEM PŘES SJEZD
Z KOMUNIKACE III/2521 (PROPUSTEK č. 1)**

ZE STÁVAJÍCÍ PŘÍPOD BUDOV OSTRŽENÝ NAPLAVOVÝ V PRŮSTVÍ min. 4,5 m šířka A PŘÍPOD BUDE ODVODNĚN d. 15,0 m

DOLNÍ K VÝŠKOVÉ ÚPRAVĚ STÁVAJÍCÍHO PŘÍPODU VYTVAROVÁNÍ DLE K NOVÉMU PROPUSTKU d. 15,0 m

CELKOVÝ

BET. TROUBA TB1-A 80/250

PŘÍPOD 50x50

VÝTK Z LÍPNOVÉHO KAMENE tl. 50 mm

ZE STÁVAJÍCÍ PŘÍPOD BUDOV OSTRŽENÝ NAPLAVOVÝ V PRŮSTVÍ min. 4,5 m šířka A PŘÍPOD BUDE ODVODNĚN d. 15,0 m

DOLNÍ K VÝŠKOVÉ ÚPRAVĚ STÁVAJÍCÍHO PŘÍPODU VYTVAROVÁNÍ DLE K NOVÉMU PROPUSTKU d. 15,0 m

CELKOVÝ

BET. TROUBA TB1-A 80/250

PŘÍPOD 50x50

VÝTK Z LÍPNOVÉHO KAMENE tl. 50 mm

VZOROVÝ PODRÝS PRŮPUSTKU PŘES SJEZD Z
 KOMUNIKACE III/2521 (PRŮPUSTEK Č. 1)

VÝTOK Z LOKOVÉHO KAMENE tl. 128 mm
 ZE STÁVAJÍCÍHO PŘÍPODNOU
 OSTRANOVÝ NAHLAVNÝ V
 PRŮSTVÝ tl. 6,5 m/s a
 PŘÍPODNOU BUDE ODPOVĚD. d. 15,0 m

DŮLEŽ K VÝROBNĚ OBRÁVĚ
 STÁVAJÍCÍHO PŘÍPODNOU
 VYŠKOVANÝ DŮLEŽ K NOVOU
 PRŮPUSTKU, d. 15,0 m

ŽELEZ. PRŮPUSTEK, ŽELEZ. Z LOKOVÉHO
 KAMENE 3500/450 mm NA
 CEMENTOVÝ MALTU BAHNŮVÉ
 ŽIVNĚ

VÝTOK Z LOKOVÉHO
 KAMENE tl. 128 mm
 ZE STÁVAJÍCÍHO PŘÍPODNOU
 OSTRANOVÝ NAHLAVNÝ V
 PRŮSTVÝ tl. 6,5 m/s a
 PŘÍPODNOU BUDE ODPOVĚD. d. 15,0 m

DŮLEŽ K VÝROBNĚ OBRÁVĚ
 STÁVAJÍCÍHO PŘÍPODNOU
 VYŠKOVANÝ DŮLEŽ K NOVOU
 PRŮPUSTKU, d. 15,0 m

[illegible]

LESNÍ CESTA

ZPEVNĚNÍ KRAJŮ VOZOVKY 5cm 0/32

10.00

1.50

1:1

1:1

1.50

10.00

LESNÍ CESTA

ZPEVNĚNÍ KRAJŮ VOZOVKY 5cm 0/32

POZNÁMKA:
-ROZMĚRY A TVAR HOSPODÁŘSKÉHO SJEZDU JSOU POUZE VZDOROVÉ, TVAR BUDE BUDE UPŘESNĚN PŘI
REALIZACI, VELIKOST SJEZDŮ JE UVEDENA VE VÝKRESU SITUACE A V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ

[illegible][illegible]

SKLADBA NOVÉ ASFALTOVÉ VOZOVKY

A	ACO 11. 50/70	60 mm.	
	ACP 16+. 50/70	50 mm.	
	S0L	150 mm.	- 80 MPa
	S0H	300 mm.	- 50 MPa
	STÁVAJÍCÍ PODLOŽI CEHEŇ I	540 mm.	- 30 MPa

SKLADBA LESNÍ CESTY, SJJEZD A SKŁADEK

B	ZAKALENÝ LOMIVÝM VÝSYPKAM	2-10% kg/m ²	
	S0u 32/63	100 mm.	- 80 MPa
	S0H 63/125	300 mm.	- 50 MPa
	STÁVAJÍCÍ PODLOŽI CEHEŇ I	400 mm.	- 30 MPa

DESIGNPROJEKT		IČO: 17168288
Ing. BRĚTISLAV SEIDLÁČEK Adresa: Heydukova 1114, 68 01 ZÁTEC		www.designprojekt.cz
TEL: 738 012 201 E-mail: design@designprojekt.cz		
SLOŽKA: STAVEBNÍ ÚPRAVY LESNÍ SEČKY POD PARTYZÁNEM, CHOMUTOV		
k.č. CHOMUTOV 1 5021, 5027, 5498, 5499, 5495, 5493, 5476, 5494, 5491, 5475/1, 5475/6, 5494, 5415/5, 5436/1 MĚSTO AKA: 5437/1, 5437/3, 5436/2, 5455/2, 5435, 5487/1		
STATUTÁRNÍ MĚSTO CHOMUTOV, ZBOROVSKÁ 4662, 430 28 CHOMUTOV		
VÝKRES at = sestava a sestava krese	VZOROVÝ VÝKRES PROPUSTKŮ	
DOK. PROJEKTANT Ing. BRĚTISLAV SEIDLÁČEK VYKONATEL Ing. BRĚTISLAV SEIDLÁČEK DOKRESLA DANIEL NOČAR STAVBA PAVEL ČERNÝ	MĚŘITEL 1 : 50 VÝŠKA 5 x A4 DATUM 04-2016 STAVBA DPS	JAKA ČÍSLO 200516 Číslo výkresu 06