

GABIONOVÁ ZĚD
M 1:50

STÁVAJÍCÍ STOŽAR NN

2660

OHUMUSOVÁNÍ SVAHU – VIZ. TZ

2.0:1

500

max. 1:1

391,04

STÁVAJÍCÍ TERÉN

OCELOVÉ ZÁBRADLÍ v. 1,1m V PVC DN250
dl. 0,8m VYPLNĚNÉ BETONEM C20/25

VÝPLŇ GABIONU LOMOVÝM KAMENEM
PEVNOST V TLAKU min. 50MPa
SYPNÁ HM. min. 1800kg/m3
ROZMĚR KAMENIVA min.2x ROZMĚR OKA SÍTĚ

390,77

1000

1000

1000

4000

1500

2000

2.0:1

500

ZÁSYP VYTĚŽENÝM MATERIÁLEM

2.0:1

OHUMUSOVÁNÍ SVAHU – VIZ. TZ

SO+210

SO 101

7,56

2,50%

387,63

387,55

1,70%

7,68

387,59

FILTRAČNÍ GEOTEXTILIE 200g/m2

FILTRAČNÍ GEOTEXTILIE 200g/m2

ŠTERKODRŮ 32–63
TL. 300–500mm

VYTYČOVACÍ BOD VE
VÝKRESE

min.750

1:1

1:1

MATERIÁL VHODNÝ DO
NÁSPY DLE ČSN 73 6133

PODÉLNÁ DRENÁŽ DN150

STÁVAJÍCÍ KANALIZACE


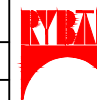
min.1500

SROVNÁVACÍ ROVINA 384,00

km 4,575 00

[illegible]

SOUŘADNÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.P.V.

INVESTOR: PARDUBICKÝ KRAJ KOMENSKÉHO NÁM. 125, 532 11 PARDUBICE		 Royal HaskoningDHV Sokolovská 100/94 Praha 8, www.dhv.cz tel. 236 080 555 email: dhvcr@dhv.com	
STUPEŇ PD: PDPS - DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY			
VEDOUcí PR. ING. M. JONÁŠ	ARCHIV. Č. CA 1292		
STAVBY ČÁST: SO+210 OPĚRNÁ ZED V KM 4,561 - 4,593			
ZODP. PROJEKTANT: ING. VÍT RYBÁK		 RYBÁK – PROJEKTOVÁNÍ STAVBY, s.p.a. Hovříčkova 139/23a, 602 00 Brno, IČO: 25 32 56 80, tel.: 543 236 080, e-mail: rybak@rybak.cz , tel.: mezky@rybak.cz , www.rybak.cz	
VYPRACOVAL: ING. LADISLAV ŠKŮREK			
NÁZEV STAVBY: MODERNIZACE SILNICE II/358 LITOMYŠL - ČESKÁ TŘEBOVÁ			
VÝKRES: PŘÍČNÝ ŘEZ A-A, B-B - GABIONOVÁ ZED		FORMÁT: 6xA4 MĚŘÍTKO: 1:50 Č. PARÉ: Č. VÝKRESU: B.+210.5	DATUM: 8/2011