



SO 103.43.2  
ZRUŠENÍ STAVAJÍCÍ BET. KOMORY  
KM 3,387

SO 103.43.2  
VYŮSTĚNÍ ZATRUBNĚNÉHO ÚSEKU,  
BETONOVÉ ČELO, OPEVNĚNÍ DLAŽBOU DO BETONU  
A KAMENNOU ROVNANINOU  
KM 3,363 ODV. PŘÍKOPU

SO 103.43.2  
VYČIŠTĚNÍ STAVAJÍCÍHO ODVODŇOVACÍHO PŘÍKOPU  
A ÚPRAVA NIVELETY DŇA

SO 103.43.2  
PROPUSTEK POD KOMUNIKACÍ  
ŽB POTRUBÍ DN 1400, DÉLKA 15 m,  
BETONOVÁ ČELA A OPEVNĚNÍ KAMENNOU DLAŽBOU  
KM 2,800-2,785 ODV. PŘÍKOPU

SO 103.43.2  
OTEVŘENÉ ÚSEKY ODVODŇOVACÍHO PŘÍKOPU,  
SVAHY 1:1 OPEVNĚNÉ DLAŽBOU DO BETONU,  
ŠÍŘKA VE DNĚ 2,5 m

SO 103.43.2  
ZATRUBNĚNÝ ÚSEK ODVODŇOVACÍHO PŘÍKOPU DÉLKY 55,0 m,  
ŽB RAMOVÉ PROPUSŤI O SVĚTLOSTI 2,0x1,5 m, BETONOVÁ ČELA,  
KM 2,705-2,650

- LEGENDA SO**  
část stavby 02.101
- SO 101.12.4 Hráz na PB Opavy v km 68,78 – 69,38
  - SO 101.33.3 Sjezdy a přejezdy na hrázi na PB Opavy v km 68,78 – 69,38
  - SO 101.43.3 Odvodnění území chráněného hrází na PB Opavy v km 68,78 – 69,38
  - SO 101.51.1 Úprava kanalizace na PB i LB Opavy v km 68,92
  - SO 101.53.4 Přeložka STL plynovodu na PB Opavy v km hráze 4,30 – 4,33
  - SO 101.55 Přeložka kabelu VO
  - SO 101.57.6 Oplocení areálu v souběhu s odvodňovacím příkopem v km 3,65 – 3,90
  - SO 101.57.7 Oplocení areálu na vzdusné straně hráze na PB řeky Opavy v km hráze 4,20 – 4,29
  - SO 101.61.1 Výsadba porostů
  - SO 101.74 Odstranění hrází
  - SO 101.75.3 Odstranění porostů
  - část stavby 02.103
  - SO 103.43.2 Odvodnění území chráněného hrází na PB Opavy v km 66,85 – 68,78

- LEGENDA**  
KATASTRÁLNÍ MAPA
- HRANICE PARCEL
  - HRANICE PARCEL VNITŘNÍ
  - HRANICE KAT. ÚZEMÍ
  - STÁTNÍ HRANICE
  - 1825 ČÍSLA PARCEL
  - INŽ. SÍTĚ VYZNAČENÉ NA KAT. MAPĚ
  - PARCELA DOTČENÁ STAVBOU

- NÁVRH STAVBY**
- NAVROVANÁ STAVBA HRÁZE - POVODÍ ODRY (stavba 02.101)
  - NAVROVANÁ STAVBA ODVOD. PŘÍKOPU - POVODÍ ODRY (stavba 02.103)
  - NAVROVANÁ STAVBA SILNICE I/57, KRNOV - SV OBCHVAT
  - NAVROVANÁ PŘELOŽKA STL PLYNOVODU
  - NAVROVANÁ PŘELOŽKA SDĚLOVACÍHO KABELU
  - NAVROVANÁ PŘELOŽKA OPLOCENÍ
  - PŘÍJEZD NA STAVENIŠTĚ
  - OBVOD STAVENIŠTĚ

**VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.P.V.  
SOUŘ. SYSTÉM S-JTSK**

Pöyry Environment a.s. Bolanická 834/56, 602 00 Brno		Tel: +420 541 554 111 Fax: +420 541 211 205		E-mail: trade.wcz@poyry.com http://www.poyry.cz	
Zodpovědný projektant ING. VLADIMÍR VAŠÍČEK	Hlavní inženýr projektu ING. JIRÍ ŠVANCÁRA	Vedoucí střediska ING. VLADIMÍR VAŠÍČEK		Kontroloval ING. VLADIMÍR VAŠÍČEK	
Vypracoval VIKTOR KUBIS, ING. MIKULÁŠEK	Zakázkové číslo 3A08191P020.31		Název souboru C_2b.dwg		
Datum PROSINEC 2013	Stupeň dokumentace DUR				

**PPO POD KRNOVEM, I. ETAPA,  
OHO STAVBA 02.101-02.107**

Průloha  
**KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES - 2.ČÁST**

Objednatel  
POVODÍ ODRY, státní podnik

Průloha  
**1 : 1000 C.4b**