

legenda:

- SO 101 navržená trasa splaškové kanalizační stoky
- SO 102 navržená trasa splaškové kanalizační přípojky
- SO 103 navržená trasa výtlačku splaškové kanalizace
- SO 103 navržená trasa podzemní el. přípojky NN
- stávající trasa jednotné kanalizace
- trasa VZT potrubí ČS

XXX označení stavbou dotčených pozemků

Schvaluje se územním rozhodnutím
č. 91 2013 odboru
výstavby Magistrátu města Opavy
ze dne 20. 9. 2013, č. usnesení 14668/2013/172

MAGISTRÁT MĚSTA OPAVY
odbor výstavby

výtlač splaškové kanalizace
D 90 mm
délky 18,0m

Kabelová zemní
el. přípojka
délka 18,0 m

podzemní
čerpací stanice
splaškových vod

propojovací potrubí
DN 250 mm
délky 2,2 m

stávající jednotná
kanalizace



klad listů:

D.4.1

D.4.2



Autorizovaný inženýr: Ing. Michal Řezníček (ČKAIT 1102150)	Vypracoval: Marcel Bernard	Kontroloval: Ing. Michal Řezníček
Stavbu: Statutární město Opava, Horní náměstí 69, 748 28 Opava IČ: 00300535, DIČ: CZ00300535		
Název stavby: Úprava Staré Jaktarky		
Část: D. Výkresová část Název přílohy: D.4 Katastrální situace stavby D.4.1 Katastrální situace stavby - část 1		
VIVA PROJEKT S.R.O. U Náhonu 2632/6, 748 01 Opava IČ: 25876473, DIČ: CZ25876473 tel: 553628828, fax: 553610590, e-mail: vva.projekt@vol.cz		Zakázka číslo: 430/2012 Archivní číslo: 430/2012-DUR Datum zpracování: 01/2013 Stupeň dokumentace: DUR Souřadnicový systém: JTSK Výtkový systém: Bpv Formát výkresu: A3 Měřítko: 1:1000
1:1000		D.4.1

D.4.2

Autorizovaný inženýr: Ing. Michal Režniček (ČKAIT 1102150)		Vypracoval: Marcel Bernard	Kontroloval: Ing. Michal Režniček
Stavebník: Statutární město Opava, Horní náměstí 69, 746 26 Opava			
IČ: 00300535, DIČ: CZ00300535			
Název stavby: <h1>Úprava Staré Jaktarky</h1>			
Část: D. Výkresová část			
Název přílohy: D.4 Katastrální situace stavby D.4.2 Katastrální situace stavby – část 2			



U Náhonu 26326, 746 01 Opava
 IČ: 25876473, DIČ: CZ25876473
 tel. 553628926, fax 553610590, e-mail: viva.projekt@tel.cz

Zakázka číslo:	430/2012
Archivní číslo:	430/2012-DUR
Datum zpracování:	01/2013
Stupeň dokumentace:	DUR
Souřadnicový systém:	JTSK
Výškový systém:	Bpv
Formát výkresu:	A4

Měřítko:	1:1000
Označení přílohy:	D.4.2

	SO 101 navržená trasa splaškové kanalizační stoky
	SO 102 navržená trasa splaškové kanalizační přípojky
	SO 103 navržená trasa výtlačku splaškové kanalizace
	SO 103 navržená trasa podzemní el. přípojky NN
	stávající trasa jednotné kanalizace
	trasa VZT potrubí ČS

XXX

označení stavbou
dotčených pozemků

