










*Legenda:*





Čáry :

- |   |  |     |                            |
|---|--|-----|----------------------------|
|  | zaměření stávajícího stavu             |     |                            |
|  | hranice parcel k.ú.                    |     |                            |
|  | návrh                                  |     |                            |
|  | stávající osa toku                     | 1,2 | staničení stávajícího toku |
|  | nová osa toku                          | 1,2 | staničení nového toku      |
|  | okraje umělé nivy                      |     |                            |
|  | dočasný zábor – manipulačního prostoru |     |                            |
|  | hranice řešeného území                 |     |                            |





*Inženýrské sítě:*

-  el. vedení VN nadzemní-ČEZ Distribuce, a.s.  
 ochranné pásmo el. vedení VN nadzemní – 10 m  
 el. vedení Slaboproud nadzemní-CETIN,a.s.  
 ochranné pásmo el. vedení Slaboproud nadzemní-CETIN,a.s. – 1m  
 vodovod podzemní SmVak, a.s.  
 ochranné pásmo vodovod podzemní SmVak, a.s. – 1,5 m


**Značky:**

- |   |                                    |
|---|------------------------------------|
|  | ochrana stromů obandžováním        |
|  | navržená výsadba stromů (50ks)     |
| 1234  | číslo parcely katastru nemovitostí |
|  | nedostupné parcely                 |
|  | sousední parcely                   |
|  | parcely dočasného záboru           |

Šrafy :

- |   |                                      |
|---|--------------------------------------|
|  | keřová výsadba                       |
|  | navržené tůňe                        |
|  | dočasný šterkový sjezd na staveništi |
|  | zásep stávajícího koryta             |

Souřadnicový systém: S-JTSK  
Výškový systém: B.p.v.

PROJEKTANT	KONTROLA	ZODP.PROJEKTANT	 <b>LESPROJEKT KRNÓV S.R.O.</b>	
Ing. Vlasta Horáková	Ing. Ladislav Řehka	Ing. Ladislav Řehka		
INVESTOR: Povodí Odry, s.p. Varenská 49, Moravská Ostrava, 701 26 Ostrava				
KRAJ: Moravskoslezský	KATASTR. ÚZEMÍ: Budišov nad Budišovkou			
STAVBA:			FORMÁT	14x A4
Revitalizace Rychtářského potoka, km 1,100-5,200 k.ú. Budišov nad Budišovkou (st. č. 5740) – 1. ETAPA			DATUM	05/2019
			ZAKÁZKA ČÍSLO	42404
			STUNPEŇ	DPS
OBSAH: Koordinační situace stavby - úsek 1a			MĚŘÍTKO : 1:500	ČÍSLO VÝKRESU: C.3.1.a