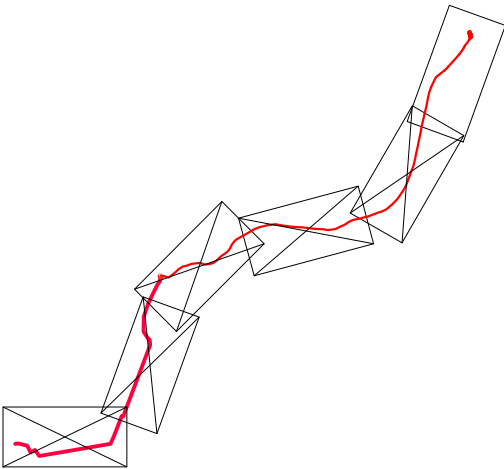


KLAD LISTŮ:



LEGENDA

- 626/13

240 96

Ochranné pásmo VD Josefův Důl 1.pásmo

Ochranné pásmo VD Josefův Důl 2.pásmo
- Nové konstrukce

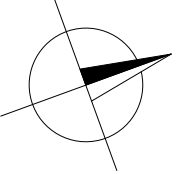
Dotčené pozemky


Geodetické zaměření
- Přístup na staveniště

Dočasný zábor

Trvalý zábor
- ZÁKRES INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE POUZE ORIENTAČNÍ, SÍŤ MUSÍ BÝT PŘED ZAPOČETÍM VÝSTAVBY ŘÁDNĚ VYTÝČENY!

POLOHOVÝ SYSTÉM PROJEKTU: S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BPV



Kreslil Ing. MAREK HOSNEDL <i>Hosnedl M.</i>	Navrhl Ing. MAREK HOSNEDL <i>Hosnedl M.</i>	Odp. projektant ING. PAVEL MENHARD <i>Menhard P.</i>	Tech. kontrola ING. JAN CIHLÁŘ <i>Cihlár J.</i>	 <div>VODOHOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A VÝSTAVBA a.s. Nábřeží 4 150 56 Praha 5</div>	
Kraj Liberecký	Obec Josefův Důl				
Investor Povodí Labe, s. p.	k.ú. Josefův Důl u Jablonce n. N.			Soubor C_3.dwg	
VD Josefův Důl posílení kapacity převodem vody u Jeleního potoka C. Situační výkresy Koordinační situační výkres – část 6				Formát 3xA4	
				Datum 11/2017	
				Stupeň DUR	
				Zakázka 3598/002	
				Měřítko 1:1000	Výkres č.: C.3.6.