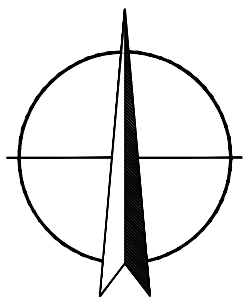


POLNÍ CESTA HC2 A PODCHOD PCH1 V K.Ú. ZAHNAŠOVICE
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES 1:500

Zahnašovice
789780



LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ:

- VEDENÍ VN KABELŮ E.ON
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE OBCE ZAHNAŠOVICE
- SDĚLOVACÍ KABEL
- PLYNOVOD
- VODOVOD

LEGENDA:

- NOVÁ ASFALTOVÁ VOZOVKA TL 0,45 m
- ZÁŘEZ POLNÍ CESTY
- NÁSYPOVÉ PLOCHY
- PODÉLNÁ DRENÁŽ SO 01
- VÝÚSTĚNÍ DRENÁŽE DO MOJENY
- BUDOUČÍ DÁLNIČE D49 HULÍN - FRYŠTAK
- VEDELEJŠÍ POLNÍ CESTA

OBJEDNATEL 1 ČR - STÁTNÍ POZEMKOVÝ ÚŘAD HUSINECKÁ 1024/11a, 130 00 PRAHA 3 KRAJSKÝ POZEMKOVÝ ÚŘAD PRO ZLÍNSKÝ KRAJ ZÁŘAMÍ 88, 760 41 ZLÍN		<div>HUSINECKÁ 1024/11a, 130 00 PRAHA 3</div> <div>KRAJSKÝ POZEMKOVÝ ÚŘAD PRO ZLÍNSKÝ KRAJ ZÁŘAMÍ 88, 760 41 ZLÍN</div>		<div>STÁTNÍ POZEMKOVÝ ÚŘAD</div> <div></div>
OBJEDNATEL 2 ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR NA PANKRÁŘI 56, 145 05 PRAHA 4 V ZASTOUPENÍ ŘSD ČR, SPRÁVA ZLÍN FÜGNEROVO NÁBŘEŽÍ 5476, 760 01 ZLÍN				<div></div>
GENERÁLNÍ PROJEKTANT VIAPONT, s.r.o. VODNÍ 258/13, 602 00 BRNO		ČÍSLO KAZKÁŽKY 2389		<div>VIAPONT</div> <div>PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ VODNÍ 13, 602 00 BRNO</div>
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU ING. IVO FISCHER		<div></div>		
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.		SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK		© COPYRIGHT ŘSD ČR
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING. JITKA RAUSOVÁ		<div>Rausová</div>		
VYPRACOVAL ING. JITKA RAUSOVÁ		<div>Rausová</div>		
KONTROLOVAL ING. MIROSLAV MELUZÍN		<div>Y Meluzín</div>		<div>VIAPONT</div> <div>PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ VODNÍ 13, 602 00 BRNO</div>
OKRES: KROMĚŘÍŽ		KRAJ: ZLÍNSKÝ		
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: ZAHNAŠOVICE				
NÁZEV AKCE: POLNÍ CESTA HC2 A PODCHOD PCH1 V K.Ú. ZAHNAŠOVICE				<div>DATUM ŘÍJEN 2020</div> <div>FORMÁT 10 A4</div> <div>MĚŘÍTKO 1 : 500</div> <div>STUPEŇ DSP, PDPS</div> <div>ARCHIVNÍ Č. 2389</div> <div>Č. SOUPRAVY 2389</div> <div>Č. PŘÍLOHY 3</div>
NÁZEV OBJEKTU: SITUAČNÍ VÝKRESY				
NÁZEV PŘÍLOHY: KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES				