



SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:
II/360 Velké Meziříčí - JV obchvat

- 001 Příprava území
- 002 Technická rekonstrukce
- 003 Demolice objektu Křovotvar
- 004 Demolice garáží
- 101 Silnice II/360
- 102 Úprava stávající silnice II/360
- 103 Přeložka polní cesty v km 0,404
- 104 Napojení MK v km 1,109
- 106 Dopravní značení
- 107 Místní komunikace u řeky Osavy
- 108 Úprava křižovatky II/360 a MK
- 110 Provozovní napojení II/360
- 120 Úprava příjezdových tras
- 201 Most přes Osavu a silnici II/392
- 202 Most přes polní cestu v km 0,404
- 203 Propust u přeložky Františkovského potoka v km 2,120
- 204 Most u přeložky Františkovského potoka v km 1,680
- 211 Opěrná zeď v km 0,960 - 1,060
- 212 Opěrná zeď u ČOV
- 213 Záhubní zeď v km 2,030 - 2,073
- 215 Protipovodňová zeď v km 1,670
- 301 Přeložka vodovodu DN 250 v km 0,104 - 0,140
- 302 Přeložka vodovodu DN 350 v km 1,460 - 1,560
- 303 Přeložka vodovodu DN 350 v km 1,560 - 2,040
- 304 Přeložka vodovodu DN 250 v km 2,070
- 311 Přeložka kanalizace DN 400 v km 1,720 - 1,780
- 312 Přeložka kanalizace DN 300 v km 2,080
- 313 Přeložka kanalizace DN 400 v km 2,082
- 314 Přeložka kanalizační přípojky DN 200 v km 2,165
- 315 Retenční nádrž v km 0,350 vlevo
- 316 Retenční nádrž v km 1,550
- 321 Přeložka Františkovského potoka v km 1,670 - 1,820
- 322 Přeložka Františkovského potoka v km 2,060 - 2,200
- 401 Přeložka vedení VN v km 1,169
- 402 Přeložka vedení VN v km 1,240
- 403 Přeložka vedení VN v km 1,400 - 1,560
- 404 Přeložka vedení VN v km 2,077
- 405 Přeložka VOD v areálu betonárky
- 411 Přeložka vedení CETIN v km 1,672 - 1,714
- 412 Přeložka kabelu PETNet v km 1,700
- 501 Přeložka plynovodu STL v km 1,545
- 701 Optocení
- 702 Provozovní optocení
- 703 Ochranná stěna v km 2,040
- 801 Vegetační úpravy
- 802 Rekultivace

LEGENDA ČAR:

- NAVRHOVANÉ KOMUNIKACE - NOVÝ STAV
- NOVÉ SVAHY SILNIČNÍHO TĚLESA
- STÁVAJÍCÍ STAV
- STÁVAJÍCÍ SVAHY SILNIČNÍHO TĚLESA
- NAVRHOVANÁ OSA KOMUNIKACE - NOVÝ STAV
- MOBLILNÍ OCHRANNÁ STĚNA
- OCELOVÁ SVODICA - NOVÝ STAV
- TRATVOVÝ
- NAVALUČNÍ STAVBY
- VÝKONOVÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - NOVÝ STAV
- STROMY STÁVAJÍCÍ
- HRANICE PARCEL KN
- K.Ú. Velké Meziříčí
- K.Ú. Osavice
- HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ
- HRANICE TRVALEHO ZABŮRŮ
- HRANICE DOČASNÉHO ZABŮRŮ
- OCHRANNÉ PÁSMO SILNICE
- ZAPLAVOVÉ ÚZEMÍ OSAVY

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

- PLYN STŘEDOTLAK - NOVÝ STÁVAJÍCÍ
- ELEKTŘICKÉ VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ - NOVÝ STÁVAJÍCÍ
- ELEKTŘICKÉ VEDENÍ VYSOKÉHO NAPĚTÍ - NOVÝ STÁVAJÍCÍ
- SÍŤOVACÍ VEDENÍ OPTICKO-METALICKÉ - NOVÝ STÁVAJÍCÍ
- VODOVOD - NOVÝ STÁVAJÍCÍ
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ - NOVÝ STÁVAJÍCÍ
- KANALIZACE SPÁŠKOVÁ - NOVÝ STÁVAJÍCÍ
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - NOVÝ STÁVAJÍCÍ
- OCHRANNÉ PÁSMO

LEGENDA PLOCH:

- VOZOVNA ASFALTOVÁ
- VOZOVNA MAKADAMOVÁ
- VOZOVNA Z BETONOVÉ DLAŽBY
- NABÝP
- ZÁJEZ
- ÚPRAVY TERÉNU
- REKULTIVACE STÁVAJÍCÍCH VOZOVEN
- DEKORATIVNÍ OHRANICE
- DEMOLICE

VRTY A SONDY:

- P1
- JV2
- JAKOVÉ VRTY

II/360 Velké Meziříčí - JV obchvat

1. část

OBJEDNATEL:

Kraj Vysočina

Želazov 57

587 33 Jihlava

PROJEKTANT:

SPOLEČNOST "SHP + SHB - Velké Meziříčí"

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:

Ing. Zbyněk Lazar

VEDOUČÍ PROJEKTANT

Ing. Martina Adamcová

PROJEKTANT OBJEKTU:

SHP SK s.r.o.

Ing. Zbyněk Lazar

KRAJ:

VYSOČINA

INVESTOR (OBJEDNATEL):

KRAJ VYSOČINA

NAZEV OBJEKTU:

C - SITUÁČNÍ VÝKRESY

NAZEV VÝKRESU:

KOORDINAČNÍ SITUACE ČÁST B

FORMÁT:

16x44

MĚŘÍTKO:

1:1000

Č. ZKAZKY:

2008/0225

ČS. SOUPIS:

C.3.2

PDPS

Kraj Vysočina

SHP SK s.r.o.

Ing. Zbyněk Lazar

08/2025

16x44

1:1000

PDPS

2008/0225

C.3.2