

STAVEBNÍ OBJEKTY SOUVISEJÍCÍ SE STAVBOU I/11:

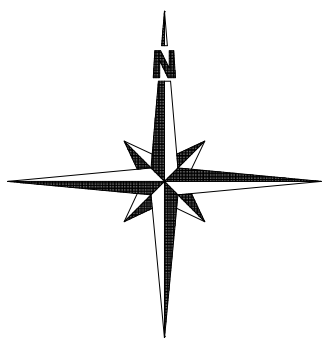
- SO 101 SILNICE I/11
- SO 125.1 ÚPRAVA SILNICE III/4692
- SO 126.1 MK KE STŘELNICI KM 14,339 – 14,460 VPRAVO
- SO 126.2 MK KE STŘELNICI KM 14,460 – 14,619 VPRAVO
- SO 127 STEZKA K RYBNÍKU SKALKA V KM 14,785
- SO 128 MK K ZOD PORUBA
- SO 166 POLNÍ CESTA PC - 14
- SO 167 POLNÍ CESTA PC - 15
- SO 204 MOST PŘES VŘESINSKÝ POTOK V KM 15,157
- SO 205 MOST PŘES MÍSTNÍ KOMUNIKACI V KM 15,286
- SO 226 MOST PŘES MÍSTNÍ KOMUNIKACI V KM 15,286
- SO 227 POJÍZDNÁ LÁVKA PŘES I/11 V KM 14,785

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ STUDIE:

- SO 169 POLNÍ CESTA PROPOJUJÍCÍ SO 166 A SO 167
- SO 171 KOMUNIKACE PRO PĚŠÍ PODĚL MK SO 126.1
- SO 172 STEZKA PRO CYKLISTY A CHODCE PODĚL MK K AREÁLU SKALKA
- SO 173 STEZKA PRO CYKLISTY A CHODCE K RYBNÍKU SKALKA
- SO 269 LÁVKA NA POLNÍ CESTĚ SO 169
- SO 434 VO PODĚL SO 171 A SO 172

LEGENDA:

- PŘÍSTUP CYKLISTŮ Z PORUBY K AREÁLU SKALKA
- CHODNÍK
- SPOLEČNÁ STEZKA PRO CYKLISTY A CHODCE
- ALTERNATIVNÍ TRASA SPOLEČNÉ STEZKY PRO CYKLISTY A CHODCE
- POLNÍ CESTA
- MÍSTNÍ BIOCENTRUM 12–14
- INTERAKČNÍ PRVEK ÚSES IAP 0–7
- LOKÁLNÍ BIOCENTRUM C5
- REGIONÁLNÍ BIODORIDOR K626



STUDIE

ZMĚNA VÝKRESU:

Č. ZMĚNY	PŘEDMĚT ZMĚNY	ZMĚNU PROVEDL	PODPIS	DATUM ZMĚNY

SOUŘAD. SYSTÉM: S-JTSK		VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv		
VEDOUcí PROJEKTANT - HIP	ING. RÓBERT LENČUCHA			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. RÓBERT LENČUCHA			
VYPRACOVAL	ING. EVA STŘELCOVÁ			
KONTROLOVAL	ING. ZDENĚK LEGERSKÝ			
KRAJ, MÚ, OÚ	MORAVSKOSLEZSKÝ, OSTRAVA, PORUBA			
OBJEDNATEL, INVESTOR	SPRÁVA SILNIC MORAVSKOSLEZSKÉHO KRAJE, PŘÍSPĚVKOVÁ ORGANIZACE			
NÁZEV AKCE:	OPTIMALIZACE SÍTĚ PK PRO ND MEZI PORUBOU A VŘESINOU		DATUM	03/2019
NÁZEV OBJEKTU:	STUDIE		FORMÁT	4x4A
NÁZEV VÝKRESU:	SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ		MĚŘÍTKO	1:5000
			ÚČEL	ST
			ČÍS. ZAKÁZKY	190031
			ARCHIVNÍ ČÍS.	
			ČÍS. SOUPRAVY	
			ČÍS. VÝKRESU	02