



LEGENDA

- KATASTRÁLNÍ MAPA
- NOVÝ OBJEKT
- VOZOVKA NOVÁ ŠTĚRK / ASFALT
- VOZOVKA STÁVAJÍCÍ ŠTĚRK / ASFALT
- CETIN TRASA DLE VYJÁDRĚNÍ CETIN PODZEMNÍ
- CETIN TRASA DLE VYJÁDRĚNÍ CETIN NADZEMNÍ
- CETIN TRASA DLE VYTYČENÍ
- STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1 kV
- STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1 kV
- STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ VEDENÍ VN DO 32 kV
- STÁVAJÍCÍ STROM - KEŘ
- VODNÍ TOK

POZNÁMKY:
1) VÝKOPOVÉ PRÁCE BUDOU PROVÁDĚNY PO VYTYČENÍ STÁVAJÍCÍCH INS, V MÍSTĚ KŘÍŽENÍ SE VÝKOP BUDE PROVÁDĚT RUČNĚ
2) V MÍSTĚ KŘÍŽENÍ A SOUBĚHU BUDE DODRŽENA ČSN 73 6005
3) PŘI VYTYČENÍ STAVBY DOJDE GEODETEM K OVĚŘENÍ JEDNOTLIVÝCH VYTYČOVACÍCH BODŮ!

VYTYČOVACÍ BODY

BOD	Y [m]	X [m]
OPĚRA 1		
1-1	723 833.797	943 534.608
1-2	723 828.951	943 534.370
1-3	723 829.084	943 533.772
1-4	723 834.012	943 534.018
OPĚRA 2		
2-1	723 832.904	943 537.053
2-2	723 828.751	943 536.662
2-3	723 828.698	943 537.260
2-4	723 832.691	943 537.636

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BPV

STAVBA

OBNOVA 3 MOSTŮ VE ŠLUKNOVĚ A KRÁLOVSTVÍ
ŠL-M-22, KR-M-05 A KR-M-10

INVESTOR

MĚSTO ŠLUKNOV
nám. Míru 1
407 77 Šluknov

VYPRACOVAL
JIŘÍ BARTA

KONTROLOVAL
Ing. PETR MASOPUST

ZODP. PROJEKTANT
ZDENĚK BABORÁK

OBJEKT

SO203 - MOST KR-M-10

PŘÍLOHA

SO203 - KOORDINAČNÍ SITUACE

Datum
Stupeň

10/2023
DSP / DPS

Měřítko:
Č. PŘÍLOHY

1:200
PARÉ

SO203
C2+C3