

- STÁVAJÍCÍ INŽ. SÍTĚ**
- VEDENÍ ELEKTRO VN
  - VEDENÍ ELEKTRO VN
  - VODAFONE SÍŤOVACÍ VEDENÍ
  - INTERNET 2000 SÍŤOVACÍ VEDENÍ
  - ZLÍN NET SÍŤOVACÍ VEDENÍ
  - KAMEROVÝ DOHLÉDOVÝ SYSTÉM
  - KOMUNIKAČNÍ KABELY PRO HORKOVOD
  - PLYNOVOD SÍŤ
  - VODOVOD
  - KANALIZACE
  - HORKOVOD
  - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

- NOVÉ INŽ. SÍTĚ**
- VEDENÍ ELEKTRO VN
  - VODAFONE SÍŤOVACÍ VEDENÍ
  - INTERNET 2000 SÍŤOVACÍ VEDENÍ
  - ZLÍN NET SÍŤOVACÍ VEDENÍ
  - KAMEROVÝ DOHLÉDOVÝ SYSTÉM
  - HORKOVOD
  - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ


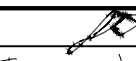

- BETONY DLE ČSN EN 206+A1 a TKP 18:**
- C12/15 X0
  - C16/20 X0
  - C25/30 XA1
  - C30/37 XF4
  - C30/37 XF4
  - MCB
  - OCEL B 500 B (10 505 R)
- PODKLADNÍ BETON**
- ŠABLONY PRO PILOTY, MIKROPILOTY**
- ZÁKLADY**
- OPĚRY, ÚLOŽNÉ PRAHY PILÍŘŮ, PPO**
- ÚLOŽNÉ BLOKY POD LOŽISKA - OPĚRY**
- PŘECHODOVÉ KLÍNY**

OCEL PRO NOSNOU KONSTRUKCI S355... DLE ČSN EN 10 025-1,3  
MATERIÁL S INSPEKČNÍM CERTIFIKÁTEM 3.2 DLE ČSN EN 10204  
OCELOVÁ KONSTRUKCE PROVEDENA V TŘIDĚ PROVEDENÍ EXC3  
DLE ČSN EN 1090-2

- POZNÁMKY:**
- POKUD NENÍ UVEDENO INAK ZKOSTI VŠECHNY HRANY 15/15
  - OPĚRY BUDOU NAD UPRAVENÝM TERÉNEM OPATŘENY ANTICRAFITÍ NÁTEREM
  - OCHRANA PROTI BLESKU - SPOJNÍ STAVBA BUDE PROVAŘENA TP 124, VÁLIDNA
  - PROVAŘENÉ PRVKY VÝSTUŽE - BUDOU VEDENY K JISKŘIŠTI VELE LOŽISKA
  - JISKŘIŠTĚ SE NAVRHLUJI NA VŠECH PODPĚRÁCH A OPĚRÁCH MOSTU, HORNÍ ČÁST JISKŘIŠTĚ SE PROVEDE Z VÝVODU CRM DLE TP 124 ÚLOŽENÉMU A DNĚ NK PROTI VÝVODU ZE SPODNÍ STAVBY
  - VE FÁZI BUDOVÁNÍ ZÁKLADU BUDE PROVEDENO MĚŘENÍ ZEMNÍHO ODPORU, DLE VÝSLEDKŮ BUDE ROZHODNUTO O DALŠÍM POSTUPU OCHRANY
  - UMÍSTĚNÍ NIVELAČNÍCH ZNAČEK BUDE KONZULTOVÁNO S ODPOVĚDNÝM GEODETEM STAVBY

ZMĚNA VÝKRESU:				
Č. ZMĚNY	PŘEDMĚT ZMĚNY	ZMĚNU PROVEDL	PODPIS	DATUM ZMĚNY
1				
2				
3				

## SO 221

SOUDRADNICOVÝ SYSTÉM : S - JTSK		VÝŠKOVÝ SYSTÉM : B.p.v.		
OBJEDNATEL, INVESTOR:				
MĚSTO OTROKOVICE NÁMĚSTÍ 3. KVĚTNA 1340 OTROKOVICE 765 02		 město OTROKOVICE		
VEDOUcí PROJEKTANT - HIP	ING. STRUHÁŘ FILIP		 DOPRAVOPROJEKT OSTRAVA	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. STÁŇOVÁ MARTA			Stáňová Marta
VYPRACOVAL	ING. STÁŇOVÁ MARTA			Stáňová Marta
KONTROLOVAL	ING. STÁŇOVÁ MARTA			Stáňová Marta
KRAJ, MĚO, OBČ	ZLINSKÝ, OTROKOVICE			
OBJEDNATEL, INVESTOR	MĚSTO OTROKOVICE			
NÁZEV AKCE:	ODSTRANĚNÍ BODOVÉ ZÁVADY – LÁVKA LP2 PŘES DŘEVNÍCI – VÝSTAVBA NOVÉ LÁVKY, VČ. REALIZACE PŘIPOJENÍ PÁTERNÍCH CYKLOSTEZEK		DATUM FORMÁT MĚRITKO STUPEŇ ZAK. ČÍSLO	02/2022 8x A4 1:50 DUSP 210222
NÁZEV OBJEKTU:	LÁVKA PŘES DŘEVNÍCI LP2			
NÁZEV VÝKRESU:	TVAR SPODNÍ STAVBY ČÁST 2		Č. SOUPRAVY	Č. VÝKRESU <b>08.2</b>