

SITUACE
M 1:250

SO 201
MOST PŘES POTOK MÍSTNÍ POTOK, k.ú. KONSKÁ;
PŘESYPANÝ MOST, OCELOVÁ TROUBA
TLAMOVÉHO PROFILU, sv. šířka 2,76m, sv. výška
1,95m, velikost vlny 125x26mm, délka
přemostění 2,76m, šikmost pravá 96,9g

$R = 220 \text{ m}$
 $t = 7,870 \text{ m}$
 $y = 0,141 \text{ m}$

SO 301

SO 001

SO 301






SO 201

SO 501


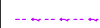

SEZNAM OBJEKTŮ:

SO 001 DEMOLICE PROPUSTKU
SO 201 MOST
SO 301 ÚPRAVA KORYTA
SO 501 PŘELOŽKA PLYNOVODU

LEGENDA:

 PONECHANÉ / KÁCENÉ KEŘE A STROMY
 PARCELA KN PARCELNÍ ČÍSLO KATASTRU NEMOVITOSTÍ
 HRANICE POZEMKU KATASTRU NEMOVITOSTÍ
 VNITŘNÍ KRESBA PARCEL
 HRANICE STAVBY



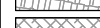
INŽENÝRSKÉ SÍTĚ - STÁVAJÍCÍ

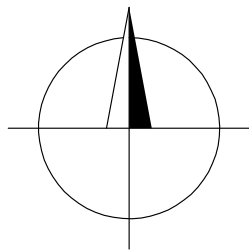
 KANALIZACE (SmVaK, a.s.)
 NADZEMNÍ VEDENÍ V (ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o.)
 STL PLYNOVOD (Gasnet, s.r.o.)

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ - NOVÉ

 STL PLYNOVOD (Gasnet, s.r.o.) – PŘELOŽKA SO 501

NAVRHOVANÉ OPEVNĚNÍ TERÉNU:



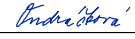

 KAMENNÁ DLAŽBA DO BETONU
 KAMENNÁ ROVNANINA
 PODÉLNÉ PATKY A PŘÍČNÉ PRAHY Z LOMOVÉHO KAMENE



D.1.2
SO 201
PDPS

D.1 Stavební část
D.1.2 Mostní objekty a zdi

k. ú. Kanská (771015)
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

VEDOUcí PROJEKTANT	ING. LENKA ONDRÁČKOVÁ		<div>ZHOTOVITEL:</div> <div></div> <div>ONDŘÁČKOVÁ projekční kancelář TYRŠOVA 97, LHOTA, 747 92 HÁJ VE SLEZSKU IČO: 609 52 458</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. LENKA ONDRÁČKOVÁ			
VYPRACOVAL	ING. LENKA ONDRÁČKOVÁ			
TECHNICKÁ KONTROLA	ING. KAREL KUBZA			
OBJEDNATEL: STATUTÁRNÍ MĚSTO TŘINEC, JABLUNKOVSKÁ 160, 739 61 TŘINEC				
KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ	OKRES: FRÝDEK-MÍSTEK	OBEC: TŘINEC		
<div>AKCE:</div> <div>Propustek ev. č. II-13, MK č. 222c, Třinec - Kanská - rekonstrukce</div> <div>OBJEKT:</div> <div>SO 201 Most</div> <div>PŘÍLOHA:</div> <div>SITUACE</div>			DATUM	02/2024
			MĚŘITKO	1:250
			STUPEŇ	PDPS
			ČÍSLO ZAKÁZKY	23-13
ČÍSLO PŘÍLOHY		PARÉ		
02				