

KOORDINAČNÍ SITUACE

M1:250

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 125x26 mm,
délka přemostění 2,76m, šikmost pravá 96,9g

SO 501:
PŘELOŽKA PLYNOVODU

SO 001:
DEMOLICE PROPUSTKU

SO 301:
ÚPRAVA KORYTA

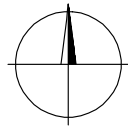
SO 201:
MOST

LEGENDA:

	PONECHANÉ / KÁCENÉ KEŘE A STROMY
	PARCELA KN PARCELNÍ ČÍSLO KATASTRU NEMOVITOSTÍ
	HRANICE POZEMKU KATASTRU NEMOVITOSTÍ
	VNITŘNÍ KRESBA PARCEL
	HRANICE STAVBY
INŽENÝRSKÉ SÍŤ	
	KANALIZACE (SmVaK, a.s.)
	SDĚLOVACÍ VEDENÍ NADZEMNÍ (CETIN, a.s.)
	NADZEMNÍ VEDENÍ VO (ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o.)
	STL PLYNOVOD (Gasnet, s.r.o.)
	VTL PLYNOVOD (Gasnet, s.r.o.)
NAVRHOVANÉ OPEVNĚNÍ TERÉNU:	
	KAMENNÁ DLAŽBA DO BETONU
	KAMENNÁ ROVNANINA
	PODÉLNÉ PATKY A PŘÍČNÉ PRAHY Z LOMOVÉHO KAMENE

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

	VOZOVKA STÁVAJÍCÍ
	KORYTO STÁVAJÍCÍ
	KORYTO UPRAVOVANÉ
	STÁVAJÍCÍ A UPRAVOVANÉ SVAHY
	NEZPEVNĚNÉ KOMUNIKACE, UPRAVOVANÉ KRAJNICE
	NAVRHOVANÉ KONSTRUKCE, ŘÍMSY
	NAVRHOVANÁ VOZOVKA – ŽIVICE
	NAVRHOVANÉ A OBNOVENÉ OPEVNĚNÍ TERÉNU



k.ú. Konská

Geodetické zaměření provedl:	Souřadný systém	JTSK
GAKO, PETR OBLOUK	Výškový systém	B.p.v.
ul.KLEČKOVA 29/999	Datum	12/2021
OSTRAVA-STARÁ BĚLÁ, 724 00	Platnost IS	1 rok
tel. 603 412 398		

Vedoucí projektant:	Projektant	Ing. Iveta Kovalová	
Ing. Pavel Kurečka	Kontroloval	Ing. Lenka Ondráčková	
Objednatel: Statutární město Třinec, Jablunkovská 160, 739 61 Třinec			
Stavba (místo):			
PROPUSTEK ev. č. II-13 NA MK č. 222c, TŘINEC - KONSKÁ			
Část / objekt:			
C - Situační výkresy			
Název:			
Koordinační situace			
Datum		04/2022	
Formát		2 A4	
Měřítko		1:250	
Účel		DUSP	
Č.zakázky		2021-67	
Č.soupravy		Č. výkresu	
		C.3	