

morfologie trati	odřez	odřez	zářez hloubky do 2,5m	zářez hloubky do 2,5m	zářez hloubky do 2,5m	úroveň terénu	zářez hloubky do 2,5m	úroveň terénu
umělé stavby	SO 04-21-07 Propustek ev.12,737						SO 04-21-07 Propustek ev.13,666	
navržené konstrukce pražcového podloží	SO 04-11-01 Čelákovice - Mstětice, železniční spodek 13,000 SO 05-11-01 žst. Mstětice, železniční spodek							
výpočtový modul přetvárnosti E	10						6*	
TYP KONSTRUKCE, DÉLKA	typ 6.1a	dl.2550m				typ 6.1a	dl.1546m	
SKLADBA	ŠD...0,25m ZZVC...0,42m						ŠD...0,25m ZZVC...0,42m	
POZNAMKA	Kolej v nové stopě - V MĚLKÉM ZÁŘEZU, PŘÍPADNĚ V ÚROVNI TERÉNU				Kolej v nové stopě - V MĚLKÉM ZÁŘEZU, PŘÍPADNĚ V ÚROVNI TERÉNU			

CHRAKTERIZACE ÚZEMÍ	dražní těleso	přechod na dražní těleso	km cca 12,3-13,0 křížení dráhy zemědělsky využívaným územím (pole)	přechod na dražní těleso	dražní těleso
---------------------	---------------	--------------------------	--	--------------------------	---------------

LEGENDA:

Barevný kód pro stratigii

Art - Antropozem

K - Kóta

Různé symboly použité v protokolech a řazech

Návrhová podzemní voda

Ustávaná podzemní voda

Symboly a typy odebraných vzorků

Šířky použité v grafických pro jednotlivé zastřešené zeminy, hominy a materiály

Návrhová podzemní voda

Ustávaná podzemní voda

Symboly a typy odebraných vzorků

KLASIFIKACE

Klasifikace

HRANICE

DYNAMICKÁ PENETR. ZKOUŠKA:

DP01

Spolufinancováno Nástrojem Evropské unie pro propojení Evropy

Za obsah této projektové dokumentace odpovídá pouze její zpracovatel. Evropská unie nenese odpovědnost za jakékoli využití informací v ní obsažených.

ČISTOPIS 04/2020

Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl:
			Podpis:

Investor, objednatel:

SPRÁVA ŽELEZNIC

Dlážděná 1003/7
110 00 Praha 1 - Nové Město

kontaktní adresa:

Správa železnic, státní organizace
Stavební správa západ
Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

METROPROJEKT Praha a.s.
Argentinská 1621/36, 170 00 Praha 7

generální ředitel: Ing. David Krása
tel.: +420 296 154 105
www.metroprojekt.cz
info@metroprojekt.cz

METROPROJEKT

Souprava číslo:

HIP: David Benda
tel.: +420 296 154 333
Specialista profese: Ing. Vladimír Pátek
Stupeň: Projekt (DSP)

Název a účel díla:
Optimalizace trat'ového úseku
Čelákovice (mimo) - Mstětice (včetně)

Zpracovatelský útvar:
S60 - DOPRAVNÍ
tel.: +420 296 154 247
Vedoucí útvaru: Ing. Petr Zobal
Odpovědný projektant: Ing. Vladimír Řiha

Název části díla:
STAVEBNÍ ČÁST
INŽENÝRSKÉ OBJEKTY
ŽELEzniČNÍ SVRŠEK A SPODEK

E
E.1
E.1.1

Vypracoval: Ing. Milan Bárta
Kontrola: Ing. Vladimír Pátek
Štart. znak: V20/2039
Počet formátů: 4xA4

Název přílohy:
SO 04-10-01 Čelákovice - Mstětice, železniční svršek
SO 04-11-01 Čelákovice - Mstětice, železniční spodek
Podélný geologický profil přeložky km 12,180 - 13,155

Složka:
E.1.1.1
E.1.1.21
Číslo příl.:
504

Datum: 03/2018
Měřítko: 1:2000/200
IČD: 17 7192 501 01 01-21 00