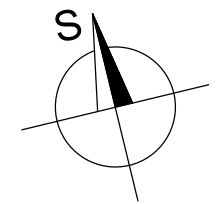
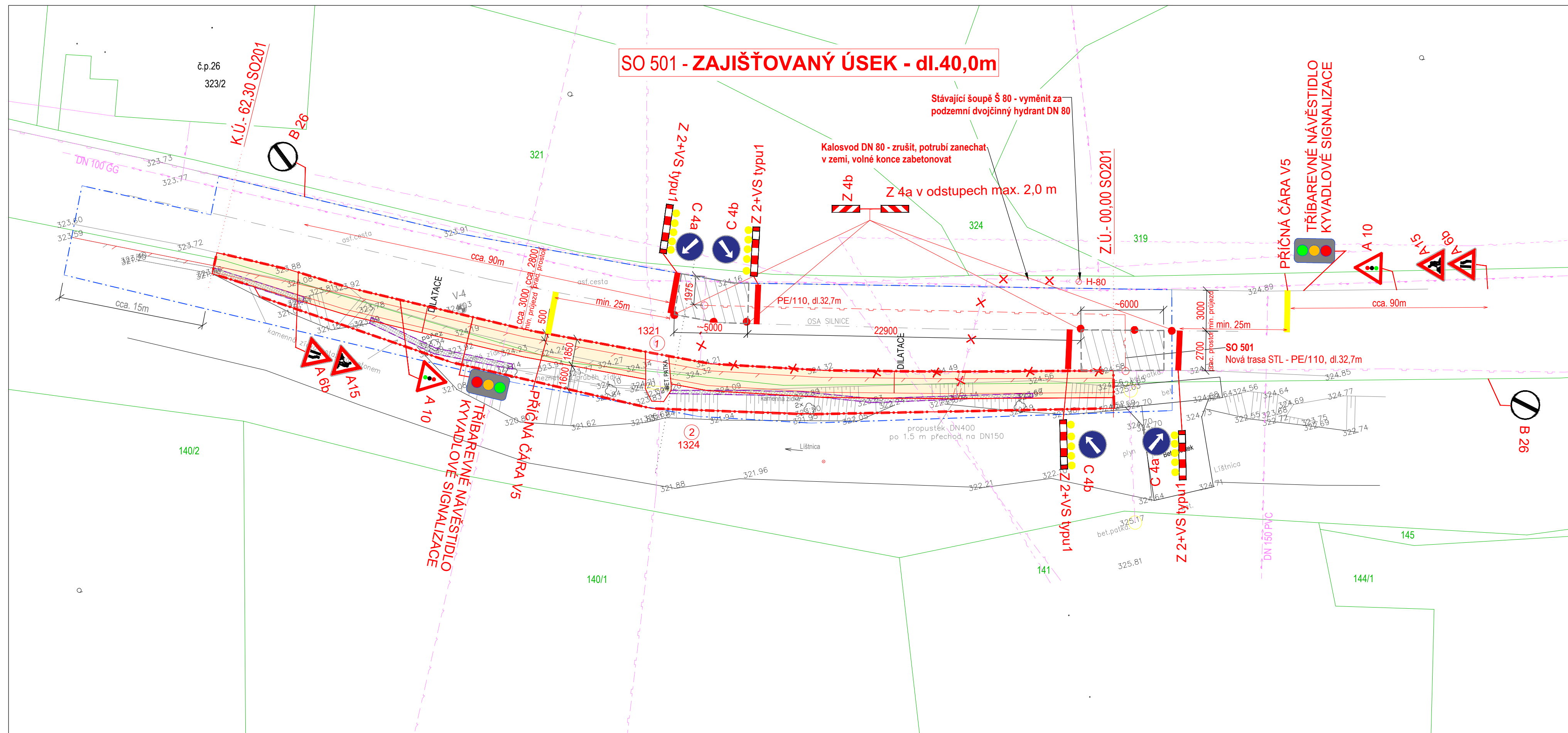












ZOV / Situace DDZ a dopravních tras - 1:200



Legenda - stavební úpravy

- | | |
|---|---|
|  | <u>SO 201- stabilizační konstrukce - dl.60,7m</u>
- Kamenná rovnanina prolitá betonem
- ž.b. práh (základ), zemní hřebíky |
|  | <u>SO 201- kamenná rovnanina bez vyklínovací líce</u>
- LK min. 250kg/ks |
|  | <u>DDZ - pracovní úsek na komunikaci, dl.40 m</u>
(částečná uzavírka komunikace po dobu stavby) |

Legenda - Vedení IS (stávající)

-  ČEZ Distribuce, a.s. - nadzemní vedení NN do 1kV
 SMVAk,a.s. - vodovod
 CETIN, a.s. - nadzemní vedení
 GasNet,s.r.o. - podzemní vedení plynu
 GasNet,s.r.o. - podzemní vedení plynu - NOVÝ STAV
 GasNet,s.r.o. - podzemní vedení plynu - ZRUŠENÁ TRASA
 SMVAk,a.s. - vodovod - ZRUŠENÁ TRASA

Legenda čar:

-
- Hranice parcel KN
 Hranice parcel KN (slučka)
 Číslo parcely KN
 Číslo parcely KN - dotčený pozemek
 Číslo položky záboru
 Záborová čára - DOČASNÉ ZÁBORY
 Záborová čára - TRVALÉ ZÁBORY

POZNÁMKA

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JSOU V SITUACI ZAKRESLENY POUZE ORIENTAČNĚ, DLE
ZAMĚŘENÍ VIDITELNÝCH ZNAKŮ V TERÉNU A PŘEDANÝCH PODKLADŮ SPRÁVCŮ SÍTÍ.
PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ MUSÍ BÝT PROVEDENO JEJICH PŘESNÉ VYTÝČENÍ

VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BALT p.v.
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK

ZMĚNA VÝKRESU :

Č. ZMĚNY	PŘEDMĚT ZMĚNY	ZMĚNU PROVEDL	PODPIS	DATUM ZMĚNY

VYPRACOVAL:	VEDOUČÍ PROJEKTANT:	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	GePS-Geotechnik,s.r.o. Starobělská 3214/85 700 30 Ostrava-Zábřeh sipek73@seznam.cz, tel.724888141, dat. schr.: ejexb5d IČ: 06704778, DIČ: CZ06704778	
Ing. Lukáš Ďuriš	Ing. Pavel ŠÍPEK <i>Šipek</i>	Ing. Pavel ŠÍPEK		
INVESTOR: město Třinec				
NÁZEV AKCE: <i>MK č. 218c zajištění břehového svahu u RD č.p.26 a 27</i> SO 501 - Přeložka STL plynovodu PE-d110			DATUM	01/2021
			FORMÁT	4xA4
			MĚŘÍTKO	1:200
			ZAKÁZKA	Ge-17-2020
NÁZEV VÝKRESU ZOV / Situace DDZ a dopravních tras - SO 501 - část 2			STUPEŇ	Č.PŘÍLOHY
			PDPS	B.8.4

