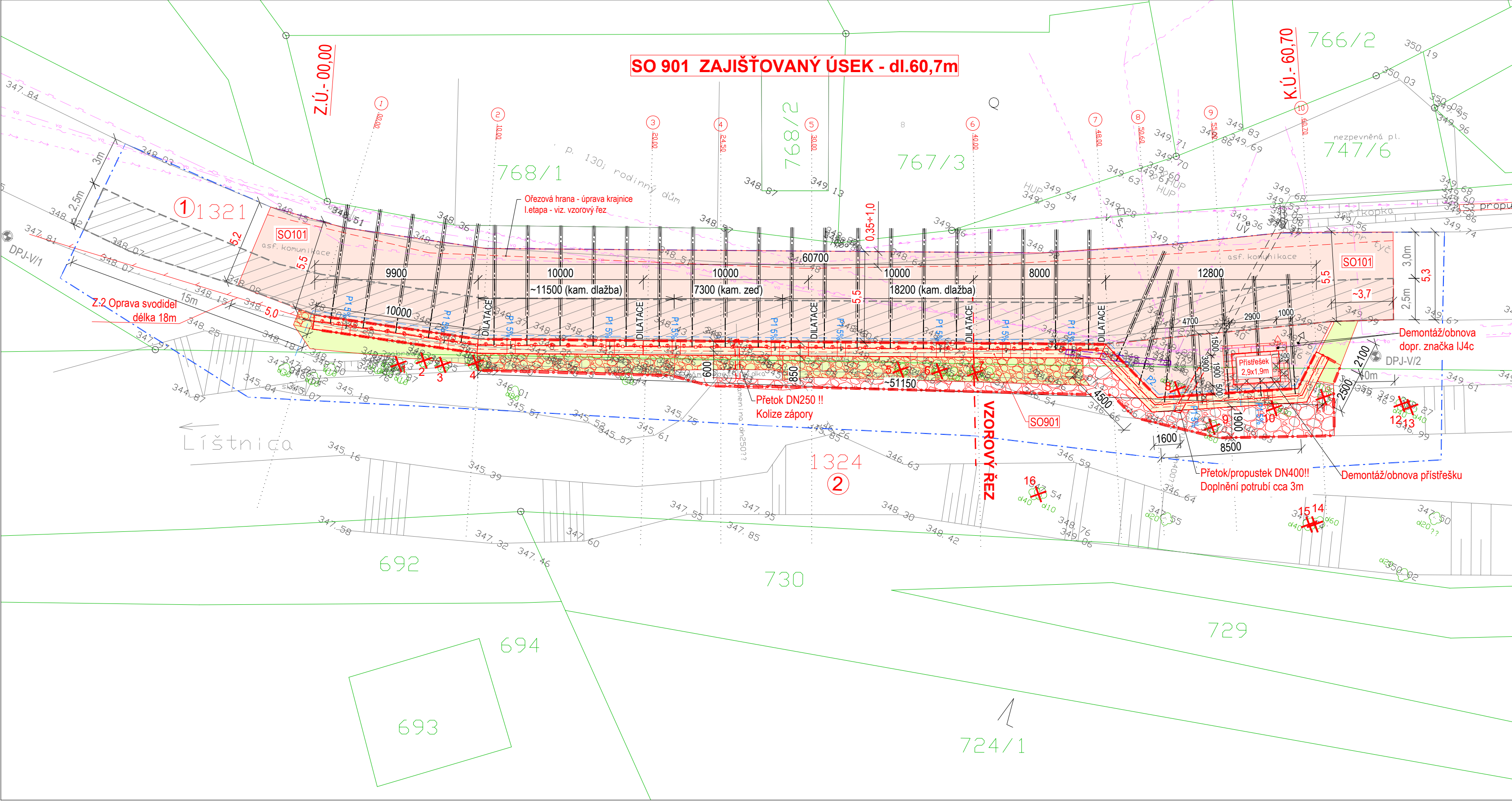













Koordinální situační výkres - 1:200








Legenda - Vedení IS (stávající)

- ČEZ Distribuce, a.s. - nadzemní vedení NN do 1kV
 GasNet, s.r.o. - podzemní vedení plynu
 SmVaK, a.s. - vodovod
 CETIN, a.s. - vedení kabelů
 Eltodo Veřejné osvětlení (VO)




Legenda čar:

-  Hranice parcel KN
 Hranice parcel KN (slučka)
 203 Číslo parcely KN
 1321 Číslo parcely KN - dotčený pozemek
 1 Číslo položky záboru
 Záborová čára - DOČASNÉ ZÁBORY
 Záborová čára - TRVALÉ ZÁBORY
 1 Kácení zeleně vyžadující povolení - 16 ks

Legenda - stavební úpravy

- | | | |
|---|--|--|
|  | <p>SO 101 - Úpravy vozovky</p> <ul style="list-style-type: none"> - Obnova konstrukce, asf. kryt - 413 m² - Zámková dlažba -11 m² - Prac. spáry ošetřit asf. závlivkou | |
|  | <p>SO 901- stabilizační konstrukce - dl. 63,5m</p> <ul style="list-style-type: none"> - z.b. práh , mikrožalopory HEB a 1,0m + kotvy - bet. římsa š. 0,85 m | |
|  | <p>SO 901- úprava náběhů, lic zdi a ukončení OZ</p> <ul style="list-style-type: none"> - kamenná dlažba (LK 25+30 kg/ks) | |
|  | <p>SO 901- stabilizační konstrukce</p> <ul style="list-style-type: none"> - protierozní sanace paty zdi - přechodový klín (zavázání do svahu) - kamenný zához 200+250 kg/kus | |
|  | <p>SO 901- modelace terénu / zpětný zásep / zatravnění</p> <ul style="list-style-type: none"> - zatravnění / úprava terénu | |

- DDZ - plocha zařízení staveniště cca.195m²
- BETON. KCE - (Bourací práce - stávající OZ 5,7x0,35x1,7m)

-  **Z.1 - zábradelní svodilo se svíslou vyplní**
NOVÉ - MONTÁŽ - celk. dl. 46,85 m
-  **Z.2 - silniční svodidlo**
DEMONTÁŽ 68,0m / ZPĚTNÁ montáž celkem dl. 18,0 m
- demontáž, úprava sloupků, montáž nového svodidla
-  **Z.3 - mostní zábradlí (nové)**
NOVÉ - MONTÁŽ - celk. dl. 15,4m

Poznámka:

- Zastávkový přístřešek s rovnou skleněnou střešou, krytá plocha 5,5 m² (1,9 × 2,9 m)
- Ocelová konstrukce se skleněnými výplněmi v zadní a bočních stěnách a skleněnou střešou
- kalené sklo s bezpečnostním potiskem.

Identifikační údaje zájmové lokality

Kraj:	Moravskoslezský
Okres:	Frydek Místek
Obec:	Třinec
Katastrální území:	K.Ú. Dolní Lištná (okres Frýdek Místek);771091
Sílnice:	MK 218c
Staniční/lokalizace:	místní komunikace 218c, před RD č.p. 111
Umístění stavby - pozemky:	K.Ú. Dolní Lištná (okres Frýdek Místek);771091

Dočasně dotčené pozemky:

Souřadnicový systém:

Výškový systém:

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 : JT SK

ZMĚNA VÝKRESU :

ČÍSLO PARÉ

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>Pšpek</i>	Ing. Pavel ŠÍPEK		
INVESTOR: město Trinec				
NÁZEV AKCE: Zajištění břehových svahů Lištnice - MK 218c – úsek č.5 SO 900 - Stabilizační opatření SO 901 - Stabilizační konstrukce			DATUM	09/2025
			FORMÁT	4xA4
			MĚŘÍTKO	1:200
			ZAKÁZKA	Ge-05-2025
NÁZEV VÝKRESU Koordinační situace			STUPEŇ DUR+DSP	Č.PŘÍLOHY C.3