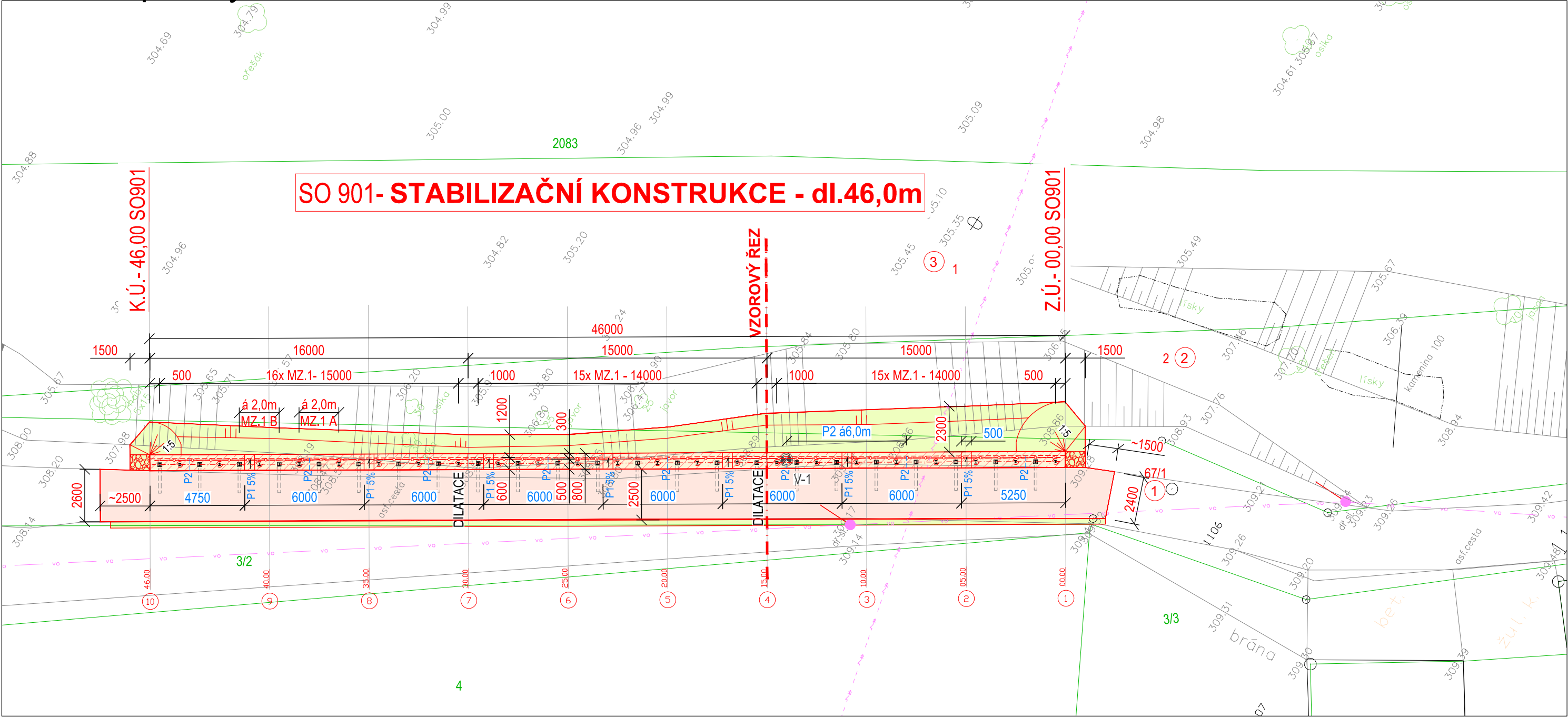


Stavební půdorys - 1:200



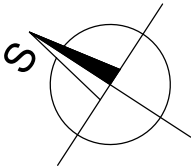
Legenda - stavební úpravy

- SO 901- stabilizační konstrukce - dl. 46,0m  
- ž.b. práh , mikrozápory HEB á 1,0m
- SO 901- úprava náběhů a ukončení OZ  
- kamenná dlažba (LK 25+30 kg/ks)
- SO 102 - Úpravy vozovky  
- Obnova konstrukce, asf. kryt -130 m²  
- Prac. spáry ošetřit asf. zálivkou
- SO 901 - zpětný zásyp, modelace terénu, zatravnění  
- ohumusování a zatravnění tl.0,10m - celkem cca.95 m²  
- výsadba keřové vrby 1ks/m²
- Z.1 - Ochr. zábradlí (nové)  
- montáž - celk. dl.45,5m

Legenda - Vedení IS (stávající)

- ČEZ Distribuce, a.s. - nadzemní vedení VN do 35kV
- Veřejné osvětlení (VO)
- Legenda čar:
  - Hranice parcel KN
  - Hranice parcel KN (slučka)
  - Číslo parcely KN
  - Číslo parcely KN - dotčený pozemek

BETON CELKEM - SO 901- BETONOVÝ DŘÍK + MIKROZÁPORY			
Ozn.	POŽADAVKY NA BETON ČSN EN 206-1	KONSTRUKCE	MNOŽSTVÍ [ m³ ]
B.1.	BETON ČSN EN 206-1 ZMĚNA Z3 C25/30-XC2-XA1-S5-Dmax16	Bet. do kořenů MZ	8,0 m³
B.2.	BETON ČSN EN 206-1 ZMĚNA Z3 C30/37-XC4-XF2-S3-Dmax22	Dřík	23 m³
B.3.	BETON ČSN EN 206-1 ZMĚNA Z3 C30/37 -XC4-XF4 -Dmax16-S3	Římsa	16 m³
CELKEM			47,0 m³



ZMĚNA VÝKRESU :

Č. ZMĚNY	PŘEDMĚT ZMĚNY	ZMĚNU PROVEDL	PODPIS	DATUM ZMĚNY

VYPRACOVAL:	VEDOUcí 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	Ing. Pavel ŠÍPEK		
INVESTOR: město Třinec			DATUM	12/2021
NÁZEV AKCE: Zajištění břehového svahu Olše - MK č. 66c u č.p.2, Lyžbice <b>SO 900 - Stabilizační opatření</b> <b>SO 901 - Stabilizační konstrukce</b>			FORMÁT	3xA4
			MĚŘÍTKO	1:200
			ZAKÁZKA	Ge-27-2020
NÁZEV VÝKRESU Stavební situace			STUPEŇ PDPS	Č.PŘÍLOHY D.2