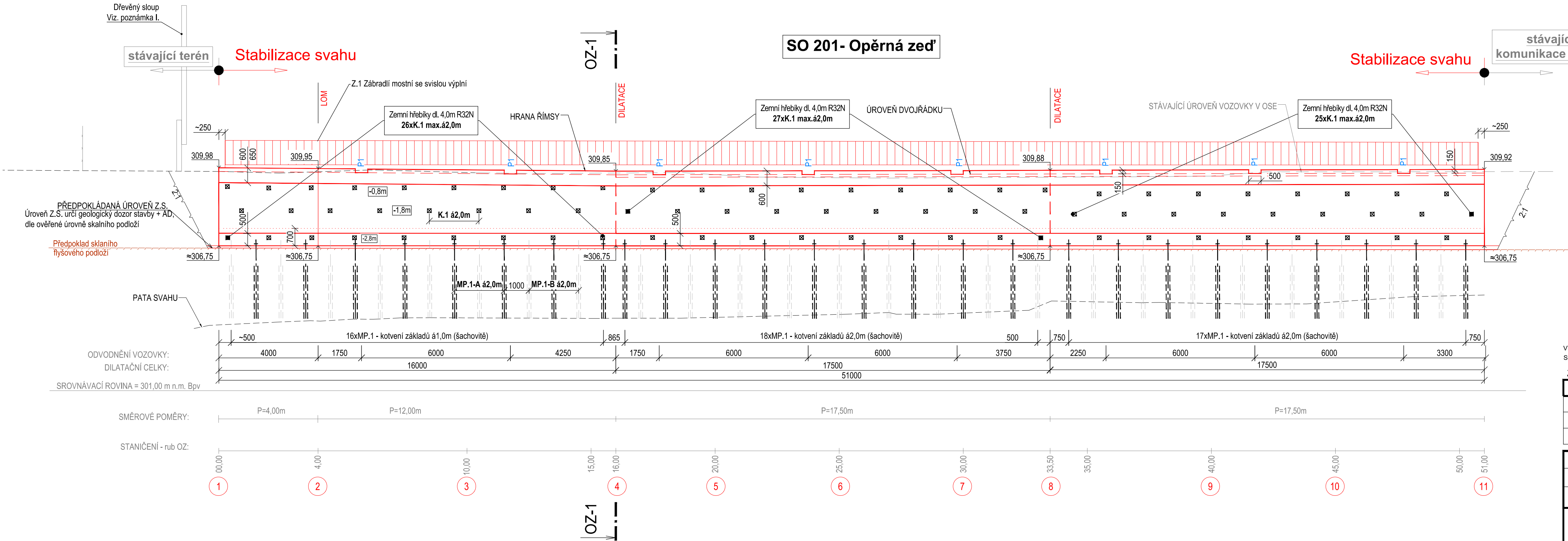


SO 201 - Nová OZ (kamenná rovnanina prolévaná betonem)
PODÉLNÝ ŘEZ OZ - rub zdi
Celková stabilizace břehového svahu
1:100



Poznámka I.
- nutná fixace dřevěného sloupu během výkopu



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

ZMĚNA VÝKRESU :

ČÍSLO PARÉ

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	11/2021
NÁZEV AKCE: Zajištění břehového svahu Olše – MK č. 66c naproti č.p.225, Lyžbice			FORMÁT	4xA4
SO 200 - Mostní objekty a zdi SO 201 - OPĚRNÁ ZEĎ č. 1			MĚŘÍTKO	1:100
NÁZEV VÝKRESU Podélný řez - opěrná zeď č.1			ZAKÁZKA	Ge-26-2020
			STUPEŇ	Č.PŘÍLOHY
			PDSP	D.4