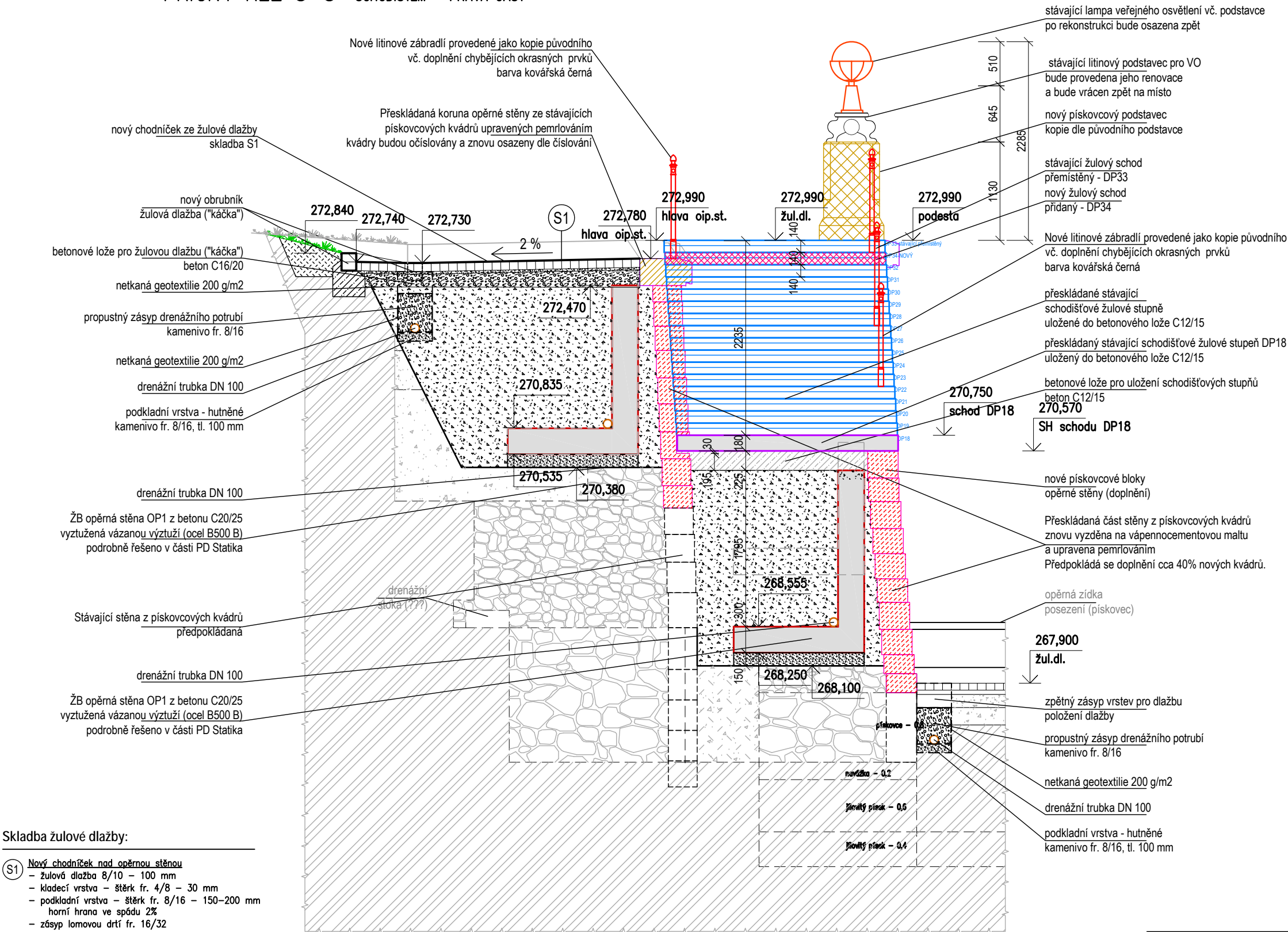


PŘÍČNÝ ŘEZ 8-8 - SCHODIŠTĚM - PRAVÁ ČÁST



Skladba žulové dlažby:

- S1 Nový chodníček nad opěrnou stěnou
- žulová dlažba 8/10 - 100 mm
 - kladecí vrstva - štěrk fr. 4/8 - 30 mm
 - podkladní vrstva - štěrk fr. 8/16 - 150-200 mm
 - horní hrana ve spádu 2%
 - zásyp lomovou drť fr. 16/32

POZNÁMKA:

- DOKUMENTACE VYCHÁZÍ ZE ZAMĚŘENÍ STÁVAJÍCÍHO STAVU SCHODIŠTĚ NA ŽIŽKOVĚ NÁMĚSTÍ - ZPRACOVATEL ING. MILOSLAV JELÍNEK
- DÁLE BYLO PROVEDENO RUČNÍ DOMĚŘENÍ POTŘEBNÝCH KONSTRUKCÍ A VIZUÁLNÍ PROHLÍDKA
- PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ JE NUTNÁ KOORDINACE S PROJEKTANTEM OHLEDNĚ POSTUPU A PROVÁDĚNÍ PRACÍ.
- VZHLEDEM K TOMU, ŽE SE JEDNÁ O REKONSTRUKCI SCHODIŠTĚ A OPĚRNÉ STĚNY, JE NUTNÉ VŠECHNY PRÁCE KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM A AUTORSKÝM A TECHNICKÝM DOZOREM.

- DODAVATEL JE POVINEN SI VŠECHNY ROZMĚRY OVĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ A VEŠKERÉ PŘÍPADNÉ ODCHYLKY KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM
- VEŠKERÉ ZMĚNY PROTI PROJEKTU NUTNO ODSOUHLASIT PROJEKTANTEM
- VŠECHNY PRÁCE PROVÁDĚT PODLE PLATNÝCH NOREM A PŘEDPISŮ, PŘÍPADNĚ NESROVNALOSTI JE NUTNÉ KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM
- VŠECHNY PRÁCE PROVÁDĚT PODLE TECHNOLOGICKÝCH POKYNŮ VÝROBCŮ JEDNOTLIVÝCH MATERIÁLŮ

LEGENDA MATERIÁLŮ

- Opěrná stěna z pískovcových kvádrů - přeskládaná a upravená pemrlováním - znovu použité kvádry (předpokládá se výměna cca 40% bloků)
- Opěrná stěna z pískovcových kvádrů - nové kvádry upravené pemrlováním (doplněné)
- Opěrná stěna z pískovcových kvádrů - stávající (nerozebírá se)
- Opěrná stěna z pískovcových kvádrů - stávající předpokládáná (neověřeno)
- Koruna opěrné stěny z pískovcových kvádrů - přeskládané kvádry upravené pemrlováním (předpokládá se výměna cca 40% bloků)
- Koruna opěrné stěny z pískovcových kvádrů - nové kvádry upravené pemrlováním
- Koruna opěrné stěny z pískovcových kvádrů - stávající kvádry upravené pemrlováním
- Nová železobetonová opěrná stěna OP1-OP4 z betonu C20/25, vyztužená vázanou výztuží (ocel B500 B)
- Hutněný štěrkový podsyp tl. 150mm únosnost základové spáry musí být 300 kPa
- Zásyp lomovou drť fr. 16/32
- Nový kamenný pískovcový sokl (kopie dle původního) s litinovým podstavcem (renovace) a stávajícím veřejným osvětlením osazeným na původní místo
- Nové litinové zábradlí - kopie původního
- Žulové schodišťové stupně - přeskládané
- Žulové schodišťové stupně - nové stupně a jeden nový sokl (vše na pravém rameni)
- Žulová dlažba "malá" 4/6 cm (barevný vzor) - nový chodníček nad opěrnou zdí se vzorem dle výběru investora
- Kladecí vrstva - štěrk fr. 4/8 - 30 mm
- Podkladní vrstva - štěrk fr. 8/16 - 150-200 mm horní hrana ve spádu 2%
- Zpětný zásyp zeminou, osetí travním semenem
- Stávající lampa veřejného osvětlení osazená na původní místo - nástěnná / na litinovém podstavci

Hlavní projektant	ING. PETR LINEK, SOKOLOVSKÁ 519, CHRUDIM		Stupeň PD PD PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ A PRO PROVEDENÍ STAVBY	
	tel.: 602361862, email: sppetr.linek@gmail.com			
Projektant části:	ING. PETR LINEK, SOKOLOVSKÁ 519, CHRUDIM		Č.zakázky	Formát
	tel.: 602361862, email: sppetr.linek@gmail.com		2303	2 A4
Investor	MĚSTO CHRUDIM, Resselovo náměstí č.p.77, Chrudim		Datum	Měřítko
Místo stavby	Žižkovo náměstí Chrudim; parc. č. 2694/1, kat.ú. Chrudim (654299)		08 / 2023	1:50
Akce	REKONSTRUKCE OPĚRNÉ ZDI A SCHODIŠTĚ MEZI ŠKOLNÍM NÁMĚSTÍM A ŽIŽKOVÝM NÁMĚSTÍM		Č. paré	Č. výkresu
Část PD	D.1.1 Architektonicko stavební část		D.1.1.2.09.8	
Výkres	ŘEZ 8-8 - navrhovaný stav			