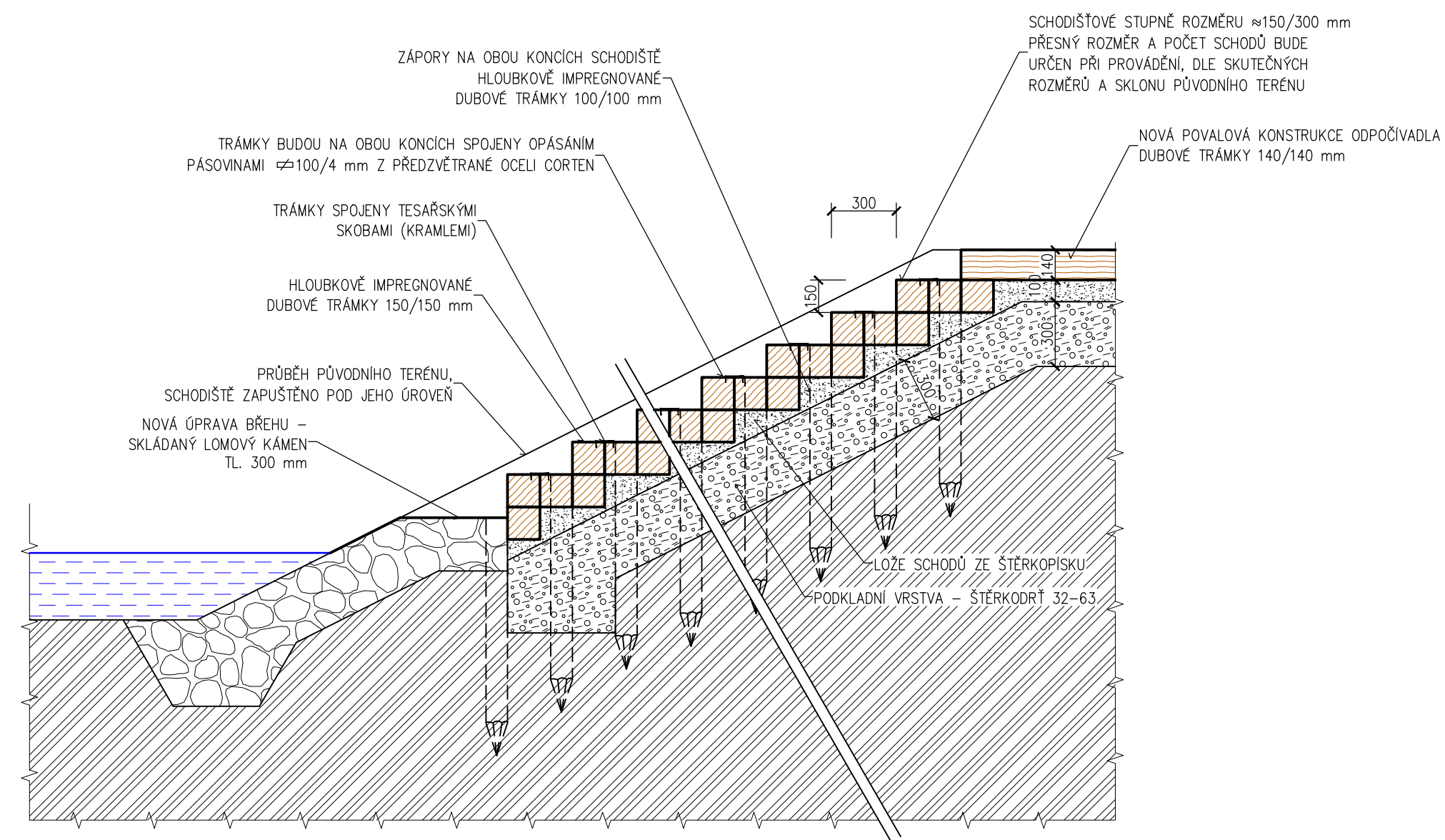
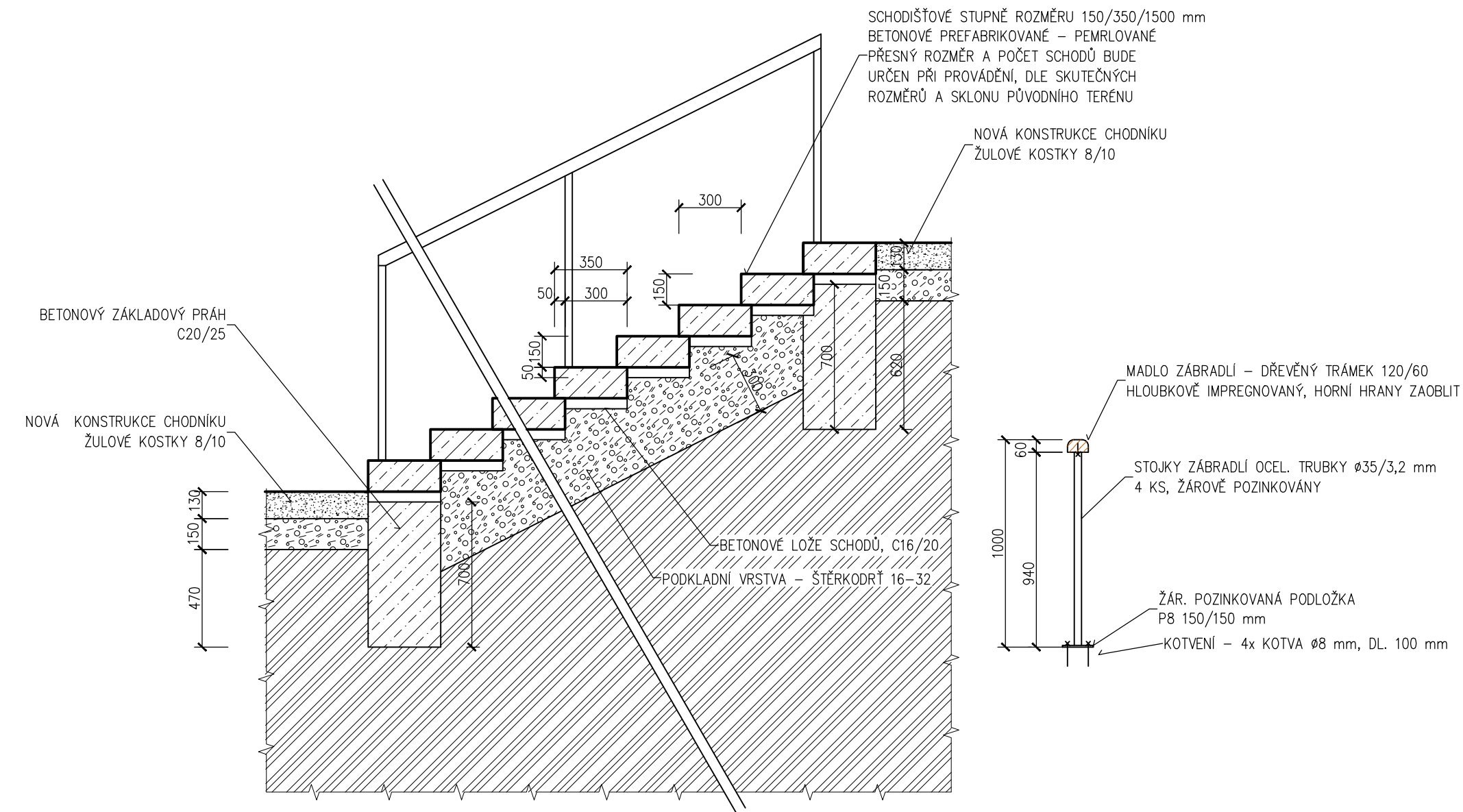


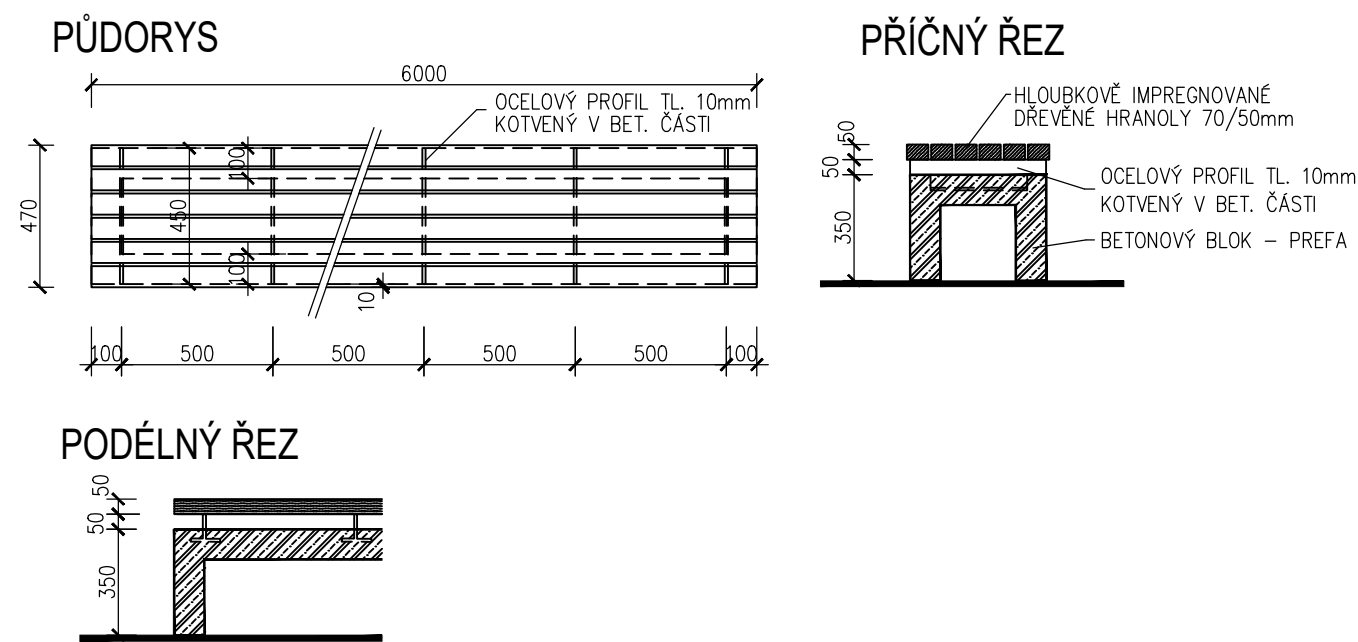
DETAIL ŘEZU SCHODIŠTĚ DO ŘEKY 1:25



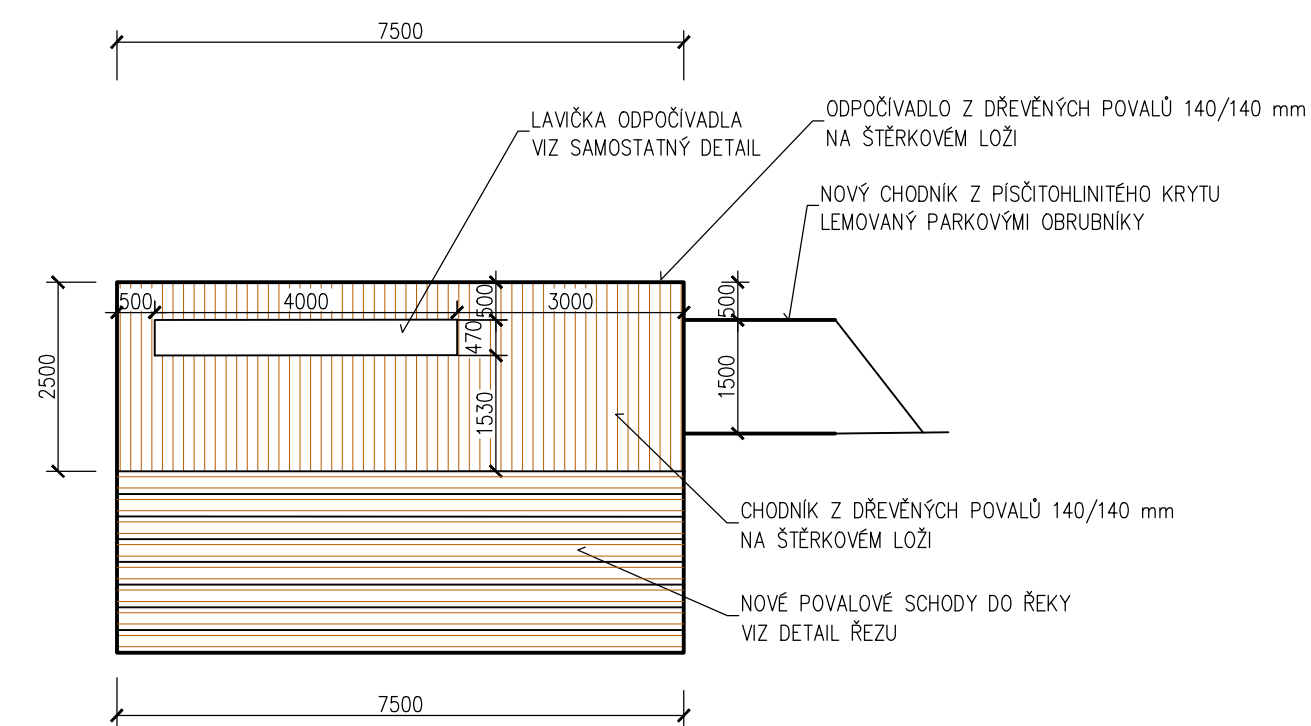
DETAIL ŘEZU SCHODIŠTĚ K PARKOVIŠTI 1:25



DETAIL LAVIČKY 1:25




PŮDORYS SCHODIŠTĚ A ODPOČÍVADLA 1:100



POZNÁMKY

- MATERIÁL SCHODIŠTĚ – HLOUBKOVĚ IMPREGNOVANÉ DUBOVÉ TRÁMY ~150/150 MM
- MATERIÁL ODPOČÍVADLA – HLOUBKOVĚ IMPREGNOVANÉ DUBOVÉ TRÁMY ~140/140 MM
- HLOUBKA ZÁPOR MIN. 1 M POD ÚROVEŇ UPRAVENÉHO TERÉNU A MIN. 0,5 M DO ROSTLÉHO TERÉNU

HLOUBKA A ZPŮSOB ZALOŽENÍ BUDOU UPŘESNĚNY V PRŮBĚHU PROVÁDĚNÍ STAVBY, JEJIKOŽ V DOBĚ ZPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE NEBYLY ZNÁMY ZÁKLADOVÉ POMĚRY A NEBYL PROVEDEN HYDROGEOLOGICKÝ PRŮZKUM

Autor / zodpovědný projektant		Ing. Jan Kupec	autorizovaný inženýr pro pozemní stavby	Číslo výkresu	Paré
Vedoucí projektant		Ing. Petr Oljinyk	autorizovaný inženýr pro pozemní stavby		
Projektant		Ing. Karel Veselý	vesely@studio-a.cz		
Název akce				Datum	02/2023
KOMUNIKACE PRAVÝ BŘEH BĚLÁ				Stupeň projektu	DSP
				Měřítko	1:100, 1:25
				1645/A	
SO 701 Pochůzně plochy, WC a městský mobiliář				STUDIO A s.r.o. architektonická a projektční kancelář Strachovská 333 39301 Pelhřimov	
Investor	Město Pelhřimov, Masarykovo náměstí 1, 39301 Pelhřimov			 <b>STUDIO A</b> ARCHITEKTI	
Uloženo	V:\1645 - Zázemí parkoviště u Billy				
Obsah výkresu	SCHODIŠTĚ				