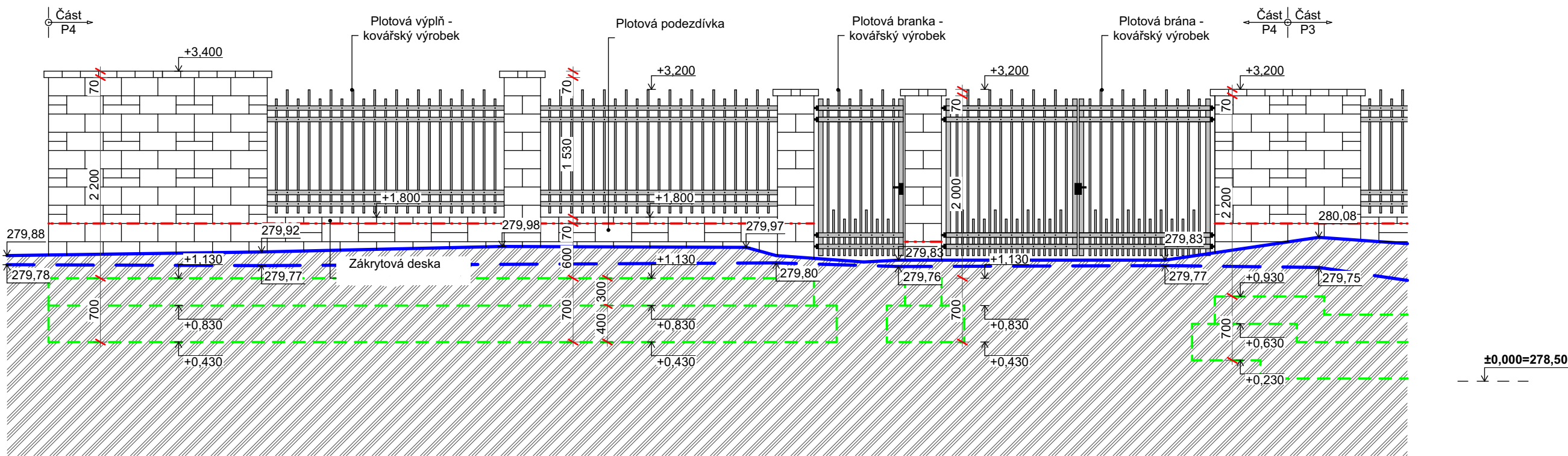
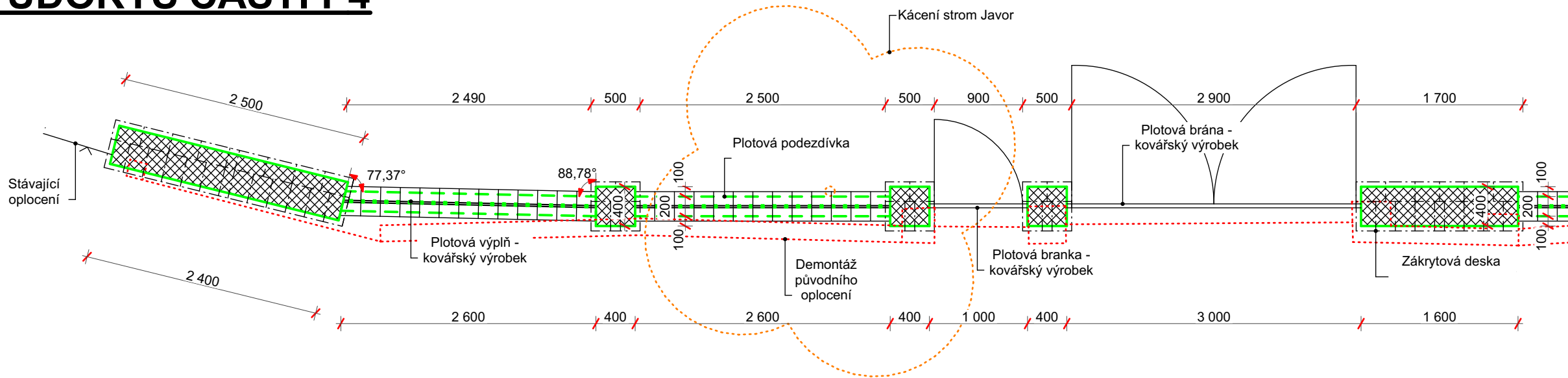


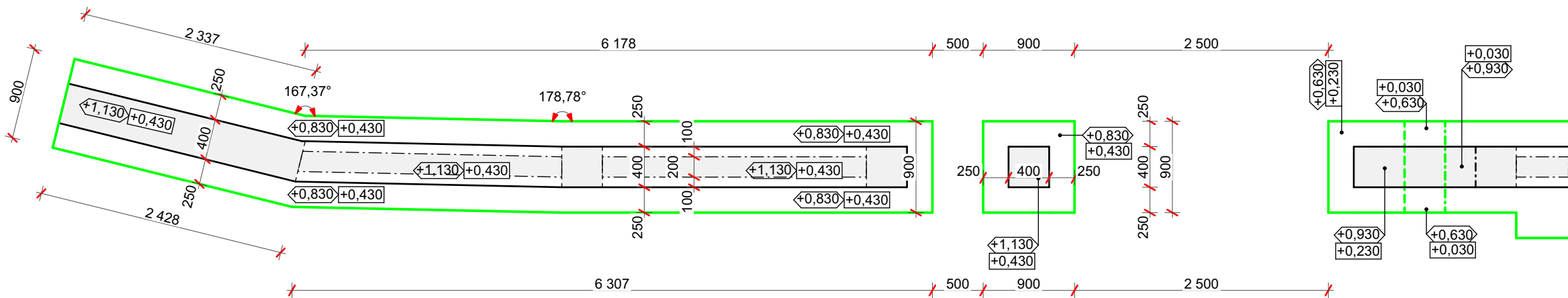
ROZVINUTÝ POHLED ČÁSTI P4



PŮDORYS ČÁSTI P4



ZÁKLADY ČÁSTI P4



POZNÁMKA:

- ZÁKLADY MUSÍ BÝT ZALOŽENY min. 400 mm DO ROSTLÉHO TERÉNU.
- PŘI ZMĚNĚ ÚROVNĚ TERÉNU JE TŘEBA UMÍSTIT ZÁKLADOVOU SPÁRU DO NEZÁMRZNÉ HLOUBKY II. TEPLOTNÍHO PÁSMA - 800mm AŽ 1 400mm POD ÚROVŇÍ UPRAVENÉHO TERÉNU.
- NEZÁMRZNÁ HLOUBKA PODLE DRUHU TERÉNU:
 - U BĚŽNÝCH ZÁKLADOVÝCH PŮD (HLINITOPÍSCITÉ A PÍŠČITOHINITÉ) NA 800 MM
 - U JÍLOVITOHINITÝCH PŮD NA 1000 MM
 - U SMRŠTIVÝCH JÍLŮ A SLINŮ NA 1400 MM
 - U ZDRAVÝCH HORNIN, VNITŘNÍ ZÁKLADY VYTÁPĚNÝCH BUDOV NA 500 MM
 - U SOUDRŽNÝCH NAMRZAVÝCH S HPV MIN 2,0 M PO UT NA 1000 MM
 - U SOUDRŽNÝCH NAMRZAVÝCH S HPV MENŠÍ NEŽ 2,0 M PO UT NA 1200 MM
 - U JEMNOZRNÝCH F6,F7 MOHOU LI VYSYCHAT 1600 MM
 - MINIMÁLNÍ HLOUBKA ZÁKLADŮ POD STŘEDOVOU ZDI JE 450 MM
- NÁŠYPY POD PODKLADNÍM BETONEM SE BUDOU PROVÁDĚT PO VYBETONOVÁNÍ ZÁKLADOVÝCH PASŮ, ZPĚTNÉ ZÁSYPY ZHUTNIT PO tl. 150 mm
- PO UKONČENÍ VÝKOPOVÝCH PRACÍ JE NUTNÉ POSODIT ÚNOSNOST ZÁKLADOVÉ ZEMINY, POKUD BY NEDOSAHOVALY HODNOTY DOVOLENÉHO NAMÁHÁNÍ $R_{dt}=150 \text{ kPa}$, JE TŘEBA POSODIT ZÁKLADY A NADIMENZOVIAT JE NA KONKRÉTNÍ ZÁKLADOVÉ POMĚRY (PROVĚST GEOLOGICKÝ PRŮZKUM)
- PŘI ZJIŠTĚNÍ SPODNÍ VODY V ZÁKLADOVÉ SPÁŘE JE NUTNÉ PROVĚST GEOLOGICKÝ PRŮZKUM A ZABEZPEČIT OBJEKT PROTI NEPŘÍZNIVÝM ÚČINKŮM SPODNÍ VODY (ZMĚNA IZOLACE, POPŘ. ZMĚNA ZPŮSOBU ZAKLÁDÁNÍ)
- PŘI VYSTAVBĚ JE NUTNO ZABRÁNIT VNIKUTÍ POVRCHOVÝCH SRAŽKOVÝCH VOD DO PROVEDENÝCH VÝKOPŮ.
- PŘED ZAHÁJENÍM BETONOVÁNÍ ZÁKLADŮ JE NUTNÉ VYZNAČIT A VÝNECHAT MÍSTA PRO PROSTUPY INSTALACÍ ZÁKLADEM
- SPOJENÍ ZÁKLADU A PLOTU BUDE PROVEDENO POMOCÍ OCELOVÉ VÝZTUŽE

MATERIÁL ZÁKLADŮ: **BETON C16/20 + ARMATURA**

- - - - - HORNÍ HRANA ZÁKLADOVÉHO PASU
- - - - - SPODNÍ HRANA ZÁKLADOVÉHO PASU
- - - - - OBRYŠ ZÁKLADOVÉHO PASU
- - - - - ODSTUPŇOVÁNÍ ZÁKLADOVÉHO PASU SPODNÍ HRANA
- - - - - ODSTUPŇOVÁNÍ ZÁKLADOVÉHO PASU HORNÍ HRANA
- - - - - OBRYŠ PLOTOVÝCH TVÁRNIC
- - - - - HRANICE MEZI 1. A 2. ETAPOU REALIZACE

DĚLENÍ STAVBY NA 2 ETAPY

D1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

Zodpovědný projektant:	Vypracoval :	UNIPROJEKT s.r.o Dvořáčkova 66 666 01 Tišnov tel/fax: 549 410 367 E-mail: mail@uniprojekt.cz http://www.uniprojekt.cz	
Ing. Žák	Radek Šudák		
Obec : Tišnov	Kraj : Jihomoravský	Číslo zakázky:	24003
Investor : Nemocnice Tišnov, přísl. organizace, Purkyňova 279, 66601 Tišnov	Stupeň projektu: DUR		
Akce VÝMĚNA ČÁSTI OPLOCENÍ AREÁLU NEMOCNICE Katastrální Tišnov [767379], parcelní číslo 1481, 2415, 2428, 2006		Datum :	03.06.2024
		Měřítko :	1:50
		Formát :	4xA4
Stavební část : OPLOCENÍ ČÁST P4		Číslo výkresu. :	4