
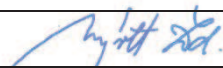

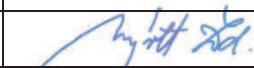


HLAVNÍ ING. PROJEKTU	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	MĚŘÍTKO :	
ZDENĚK NÝVLT	ING. TOMÁŠ ŠUBERT	ZDENĚK NÝVLT	FORMÁT : A4	
			DATUM : 5. 2020	
INVESTOR : KRÁLOVÉKRADECKÝ KRAJ, PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 1245, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ				
AKCE: VÝMĚNA ČÁSTI PODLAHOVÝCH KRYTIN Z PVC, V HLAVNÍM PAVILONU, V I. NADZEMNÍM PODLAŽÍ - PRAVÁ ČÁST AMBULANCE , V CHODBĚ PŘED ASITOVANÝM MYTÍM ODDĚLENÍ INTERNY A V CHODBĚ PŘED ASISTOVANÝM MYTÍM VE III. NADZEMNÍM PODLAŽÍ – ODDĚLENÍ NÁSLEDNÉ PÉČE, NEMOCNICE BROUMOV na parcele st.p.č. 308/1, k.ú. Broumov D - DOKUMENTACE STAVEBNÍHO OBJEKTŮ SO 01 – VÝMĚNA NÁŠLAPNÝCH POVRCHŮ PODLAH 1.1 – ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ				ZPRACOVATEL: S atelier s.r.o. Projektový a inženýrský Palackého 920 547 01 Náchod 602 301 160 atelier@satelier.cz
DOKUMENTACE STAVBY – VÝBĚR DDODAVATELE Č.PARÉ:				EV. Č. AKCE 1406 15 20
NÁZEV PŘÍLOHY: DOKUMENTACE PRO VÝBĚR DODAVATELE				ČÍSLO PŘÍLOHY

Obsah:

Textová část:

1 Technický popis oprav

Výkresová část:

2 Schematické půdorysy jednotlivých místností 1 : 50

Rozpočtová část:

3 Rozpočet – výkaz výměr

1 Technický popis oprav

Hlavní pavilon – pravá část I. nadzemní podlaží - ambulance

- *plicní ambulance*
- *sesterna plicní ambulance*
- *klinická studie*
- *čekárna plicní ambulance*
- *odběrová místnost*
- *interní ambulance*
- *interní ambulance QVICK*
- *čekárna interní, urologické a ortopedické ambulance*
- *sesterna urologické a ortopedické ambulance*
- *urologické a ortopedické ambulance*
- *kardiologická, diabetologická a interní ambulance*

Hlavní pavilon – levá část I. nadzemní podlaží – oddělení interny

- *chodba před asistovaným mytím*

Hlavní pavilon – levá část III. nadzemní podlaží – oddělení následné péče

- *chodba před asistovaným mytím*
- odstraní se sokl kolem stěny místností s náběhem
- odstraní se podlahová krytina z pvc
- odstraní se zbytky lepidla z podkladu
- provede se odfrézování podkladu
- provede se vysátí podkladu průmyslovým vysavačem
- provede se na penetrování podkladu
- provede se hrubé vyspravení většího poškození podkladu (počítá se 20% plochy)
- provede se vystěrkování podkladu samonivelační stěrkou tl. do 3 mm
- provede se přebroušení stěrky
- provede se vysátí podkladu průmyslovým vysavačem
- provede se na penetrování podkladu
- provede se nalepení podlahové krytiny z PVC s křemičitým vsypem disperzním lepidlem
- provede se osoklování stěn s náběhem na stěnu
- provede se svaření podlahové krytiny z pvc
- provede se napastování (povrchové ošetření) podlahové krytiny z pvc

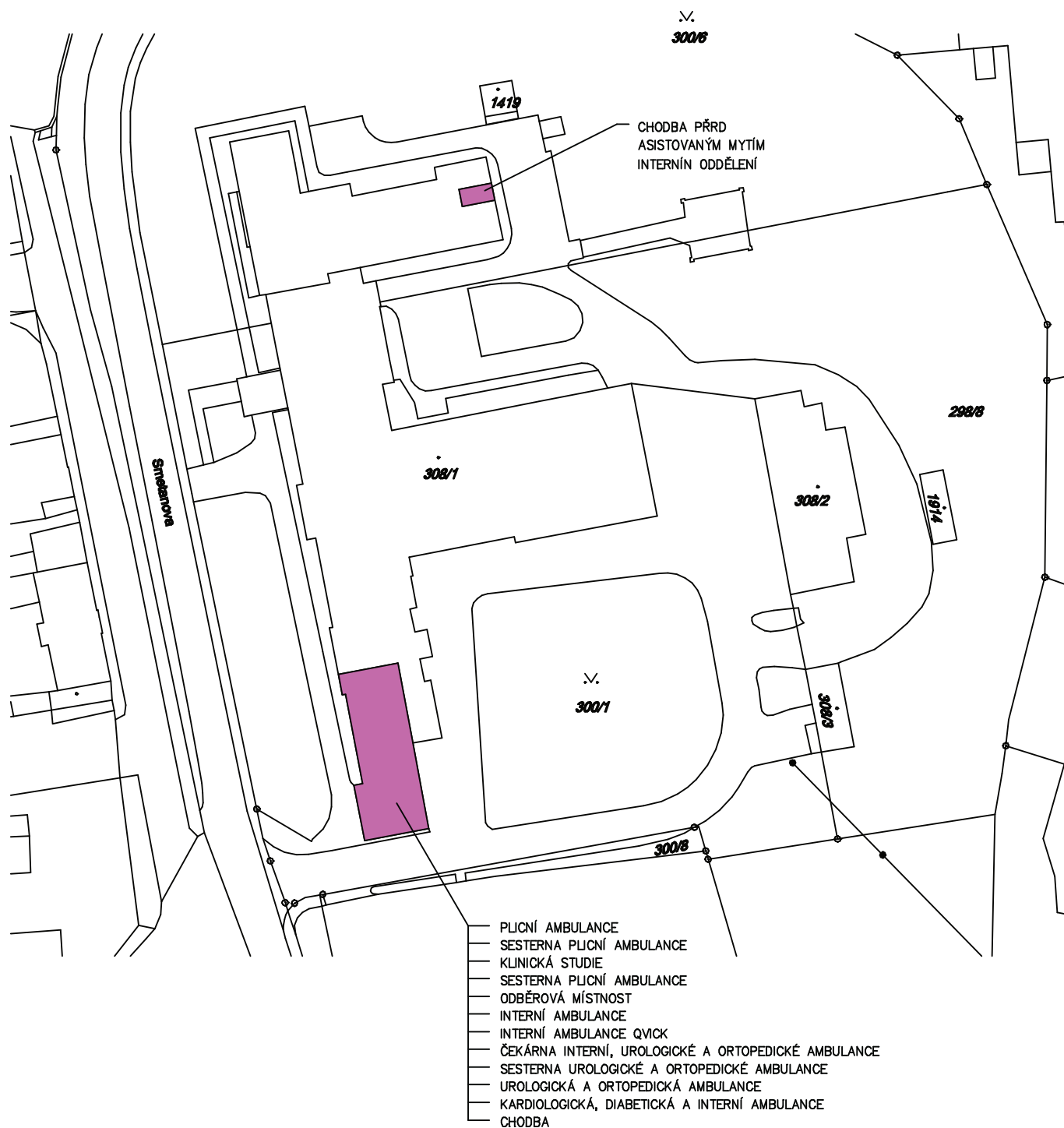
Poznámka :

- dle potřeby se šijí případné trhliny v podkladu kovovou sponou v epoxidové stěrce

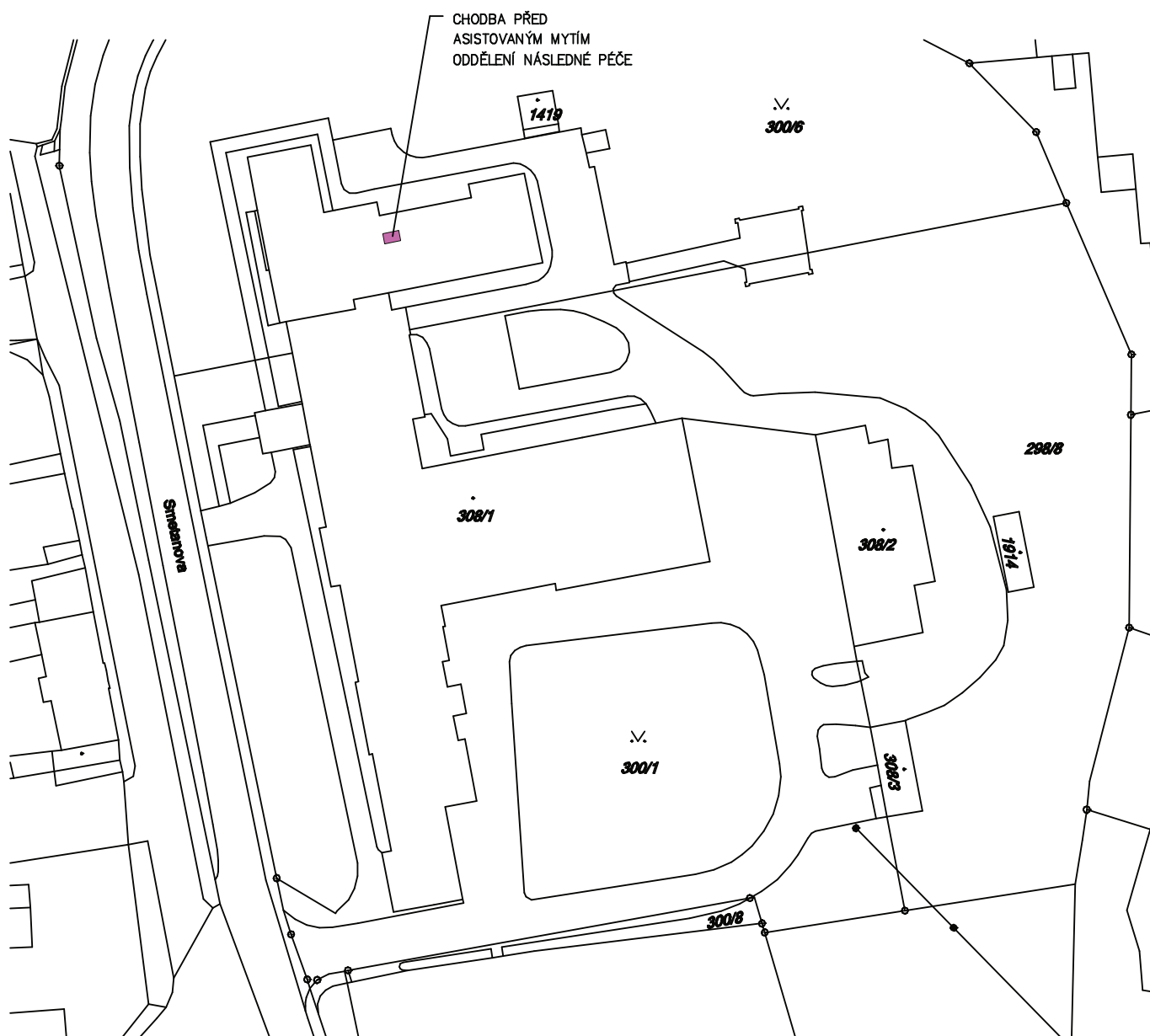
SITUACE

NEMOCNICE BROUMOV

I. NADZEMNÍ PODLAŽÍ 1 : 1000



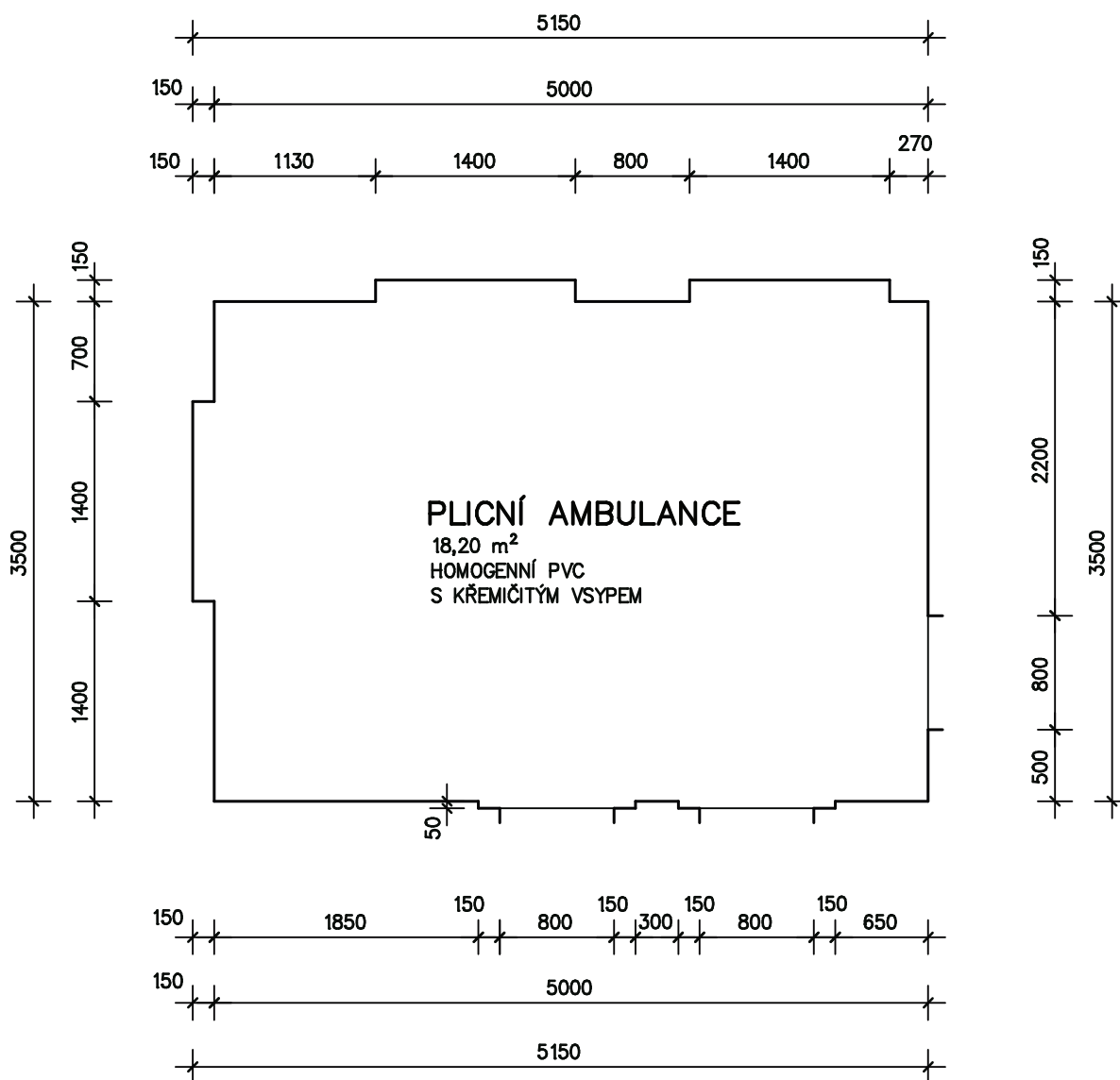
SITUACE
NEMOCNICE BROUMOV
III. NADZEMNÍ PODLAŽÍ 1 : 1000



HLAVNÍ PAVILON

I. N.P. AMBULANCE

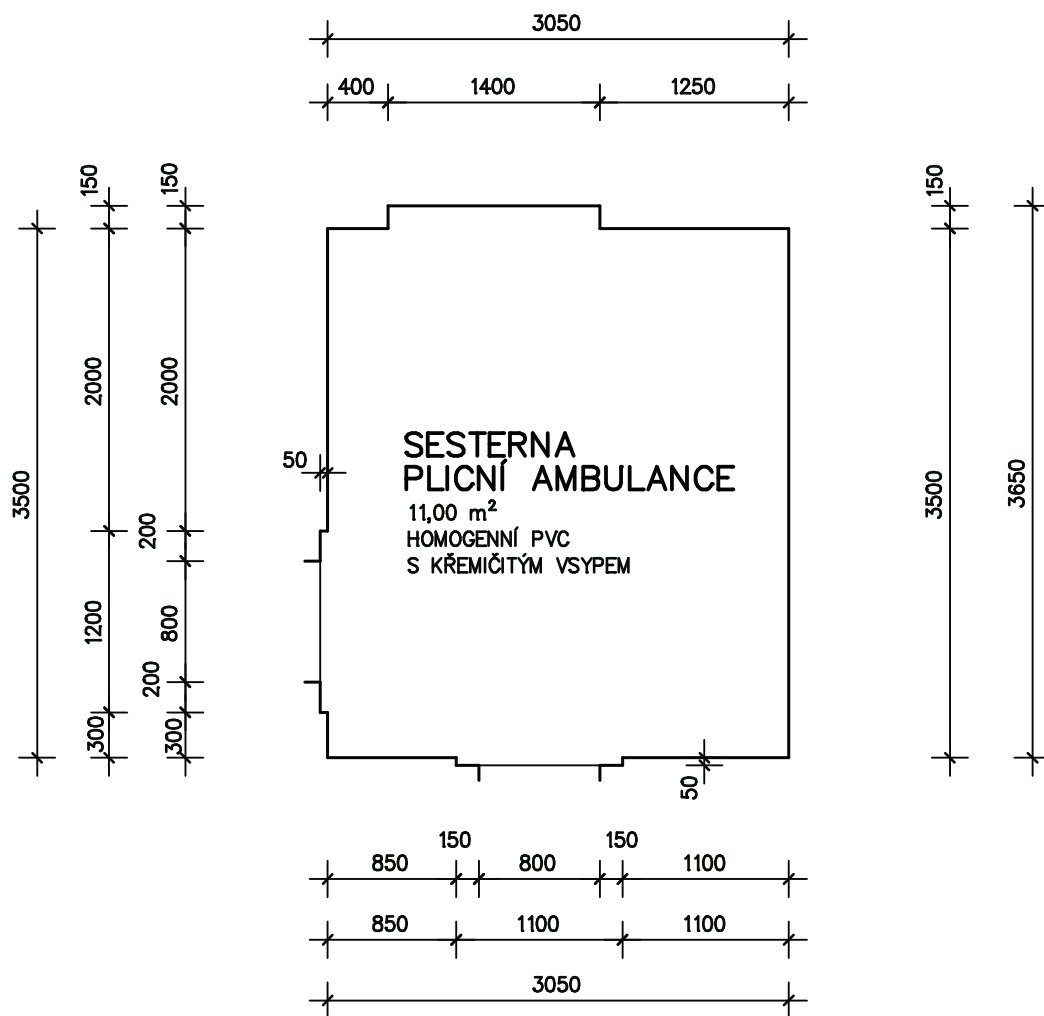
- PLICNÍ AMBULANCE 1 : 50



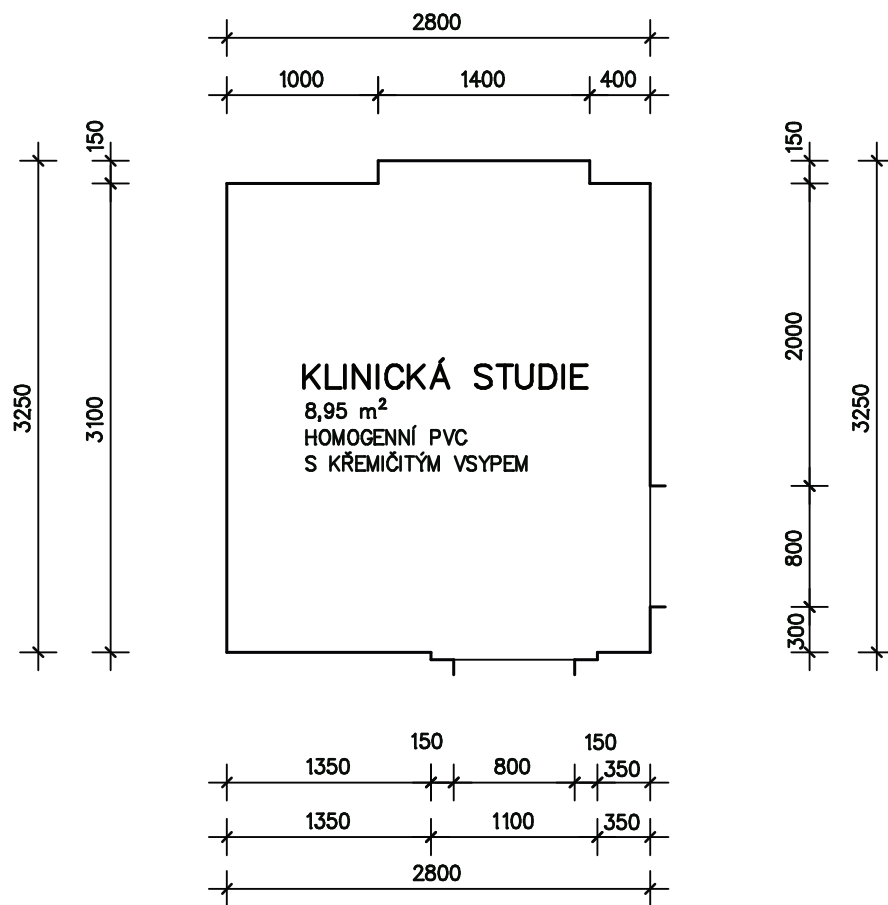
HLAVNÍ PAVILON

I. N.P. AMBULANCE

- SESTERNA PLICNÍ AMBULANCE 1 : 50



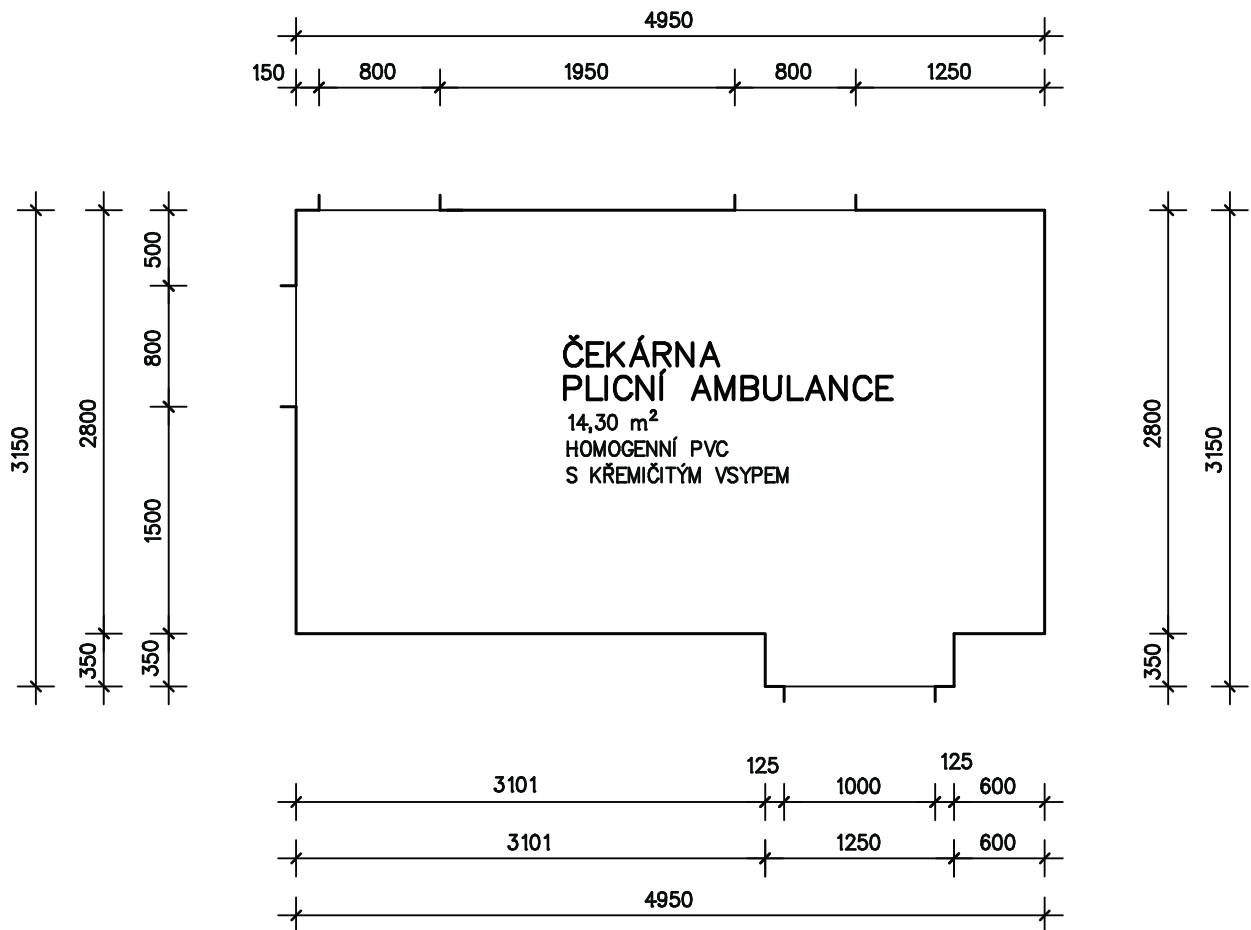
HLAVNÍ PAVILON
I. N.P. AMBULANCE
- KLINICKÁ STUDIE 1 : 50



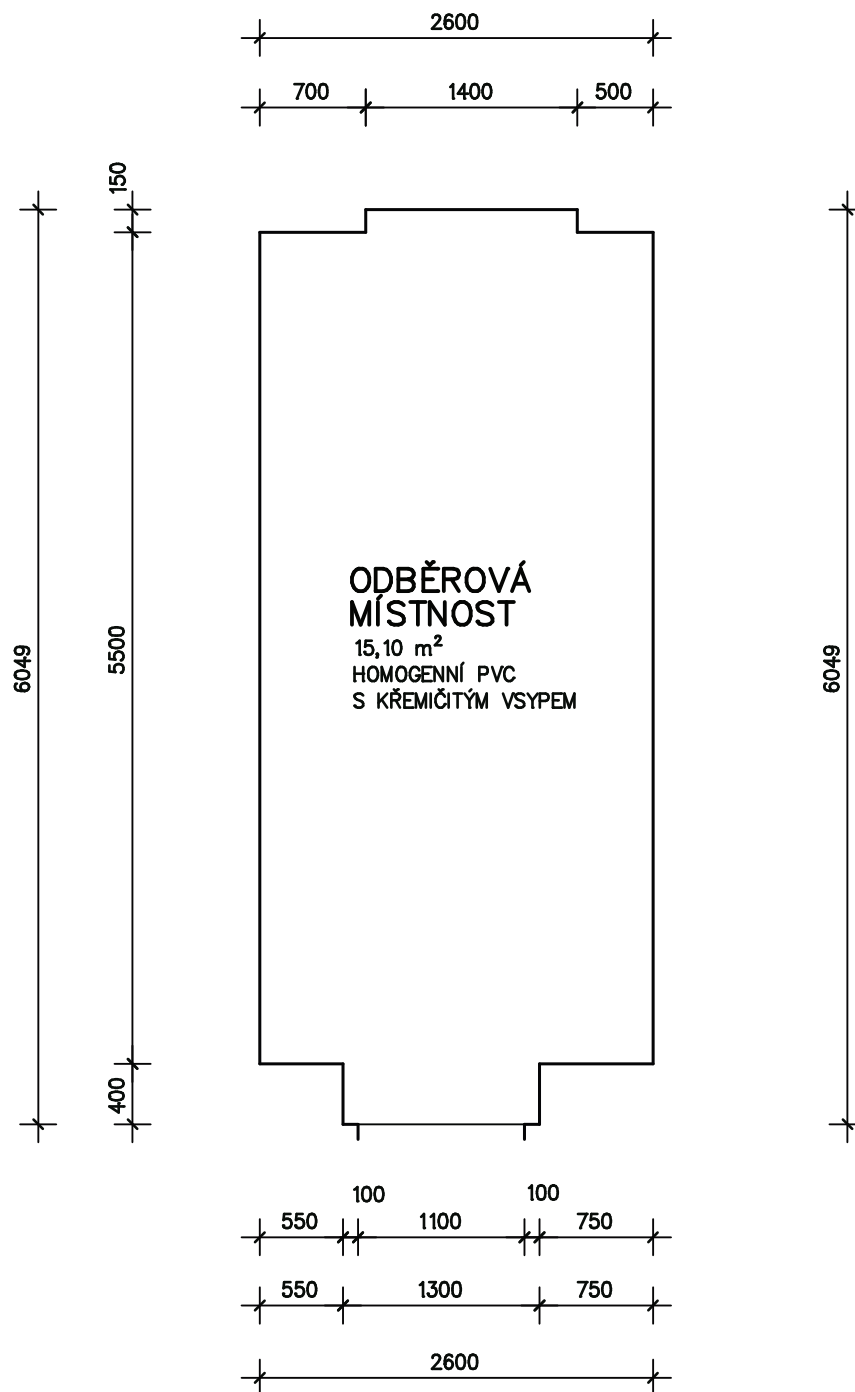
HLAVNÍ PAVILON

I. N.P. AMBULANCE

- ČEKÁRNA PLICNÍ AMBULANCE 1 : 50



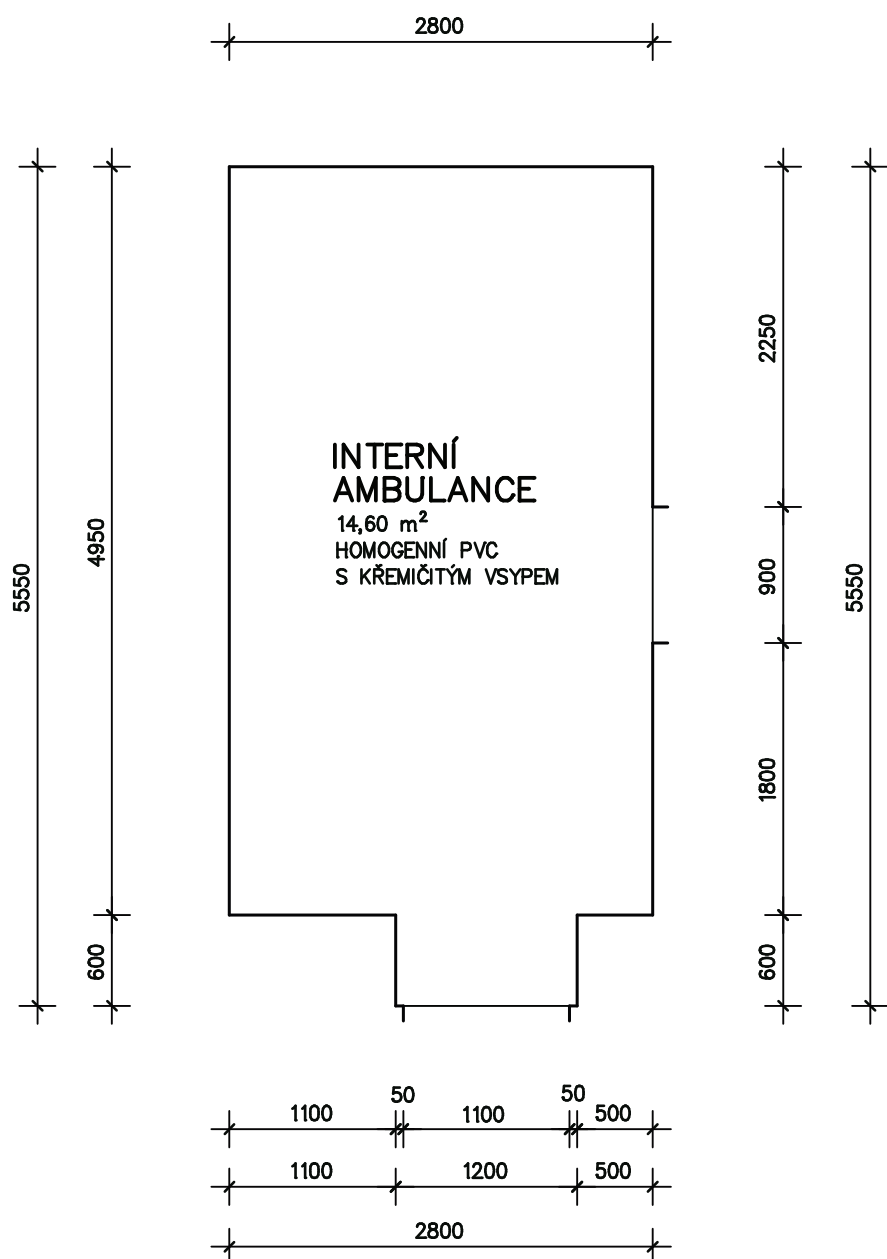
HLAVNÍ PAVILON
I. N.P. AMBULANCE
- ODBĚROVÁ MÍSTNOST 1 : 50



HLAVNÍ PAVILON

I. N.P. AMBULANCE

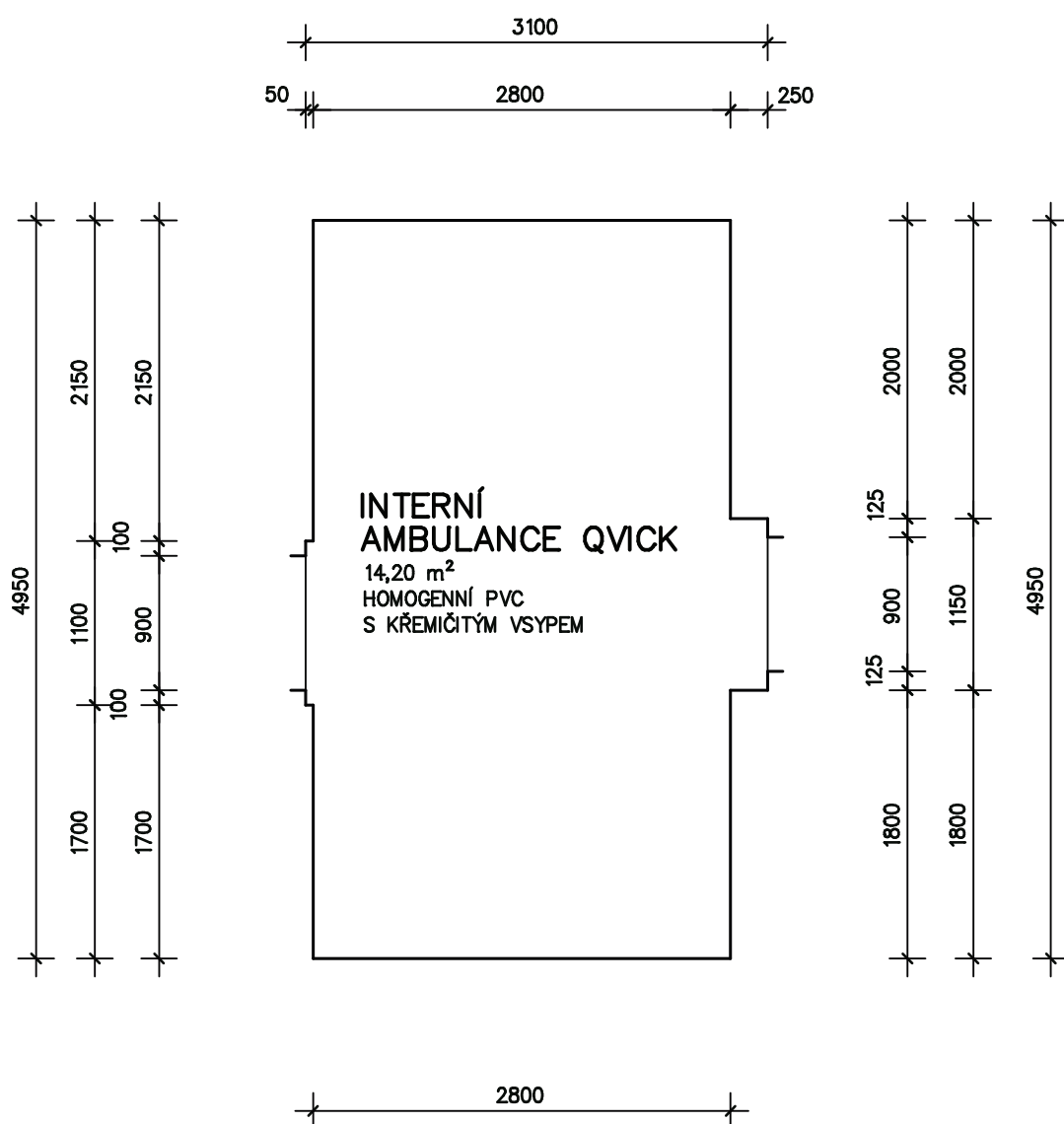
- INTERNÍ AMBULANCE 1 : 50



HLAVNÍ PAVILON

I. N.P. AMBULANCE

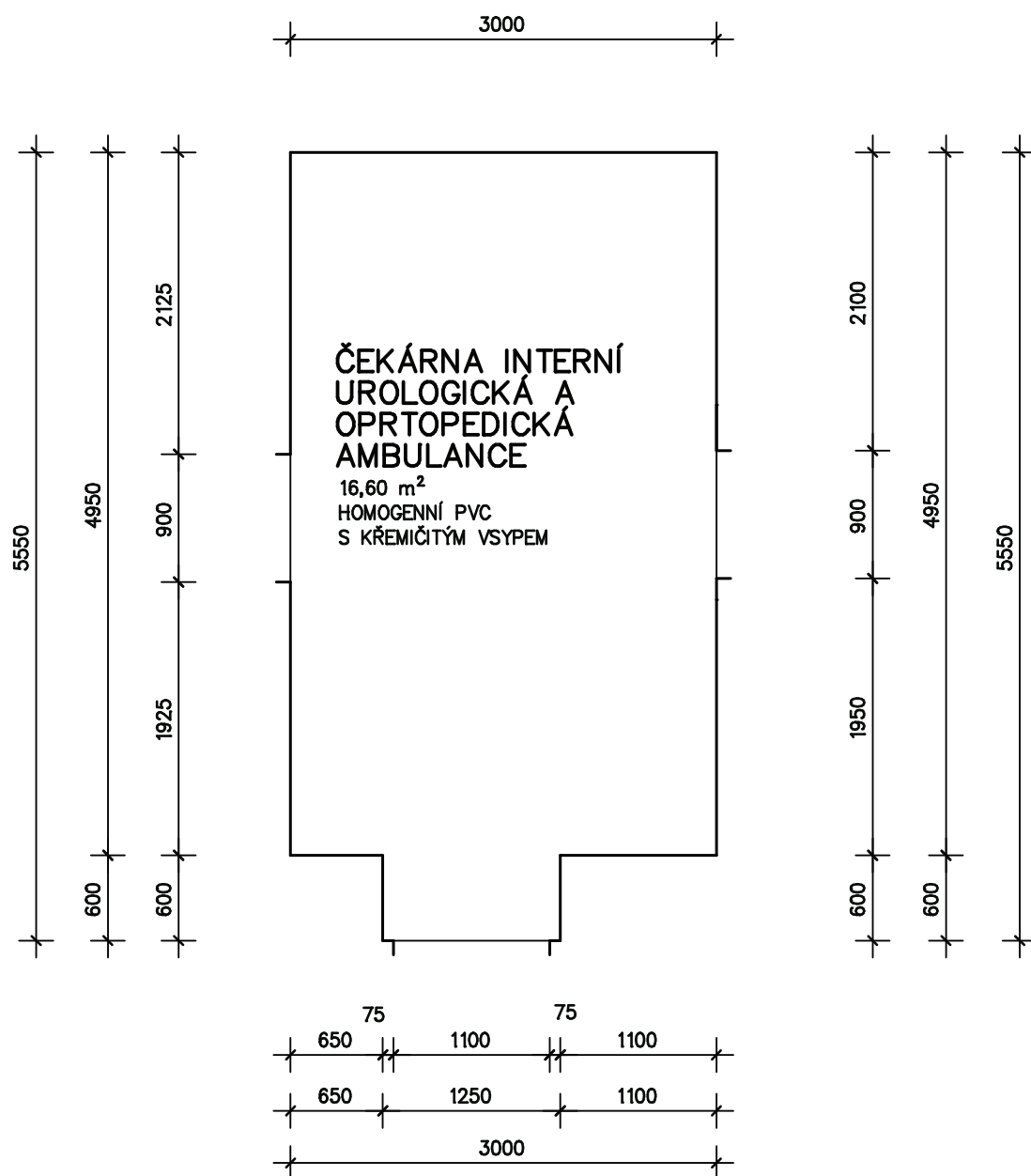
- INTERNÍ AMBULANCE QVICK 1 : 50



HLAVNÍ PAVILON

I. N.P. AMBULANCE

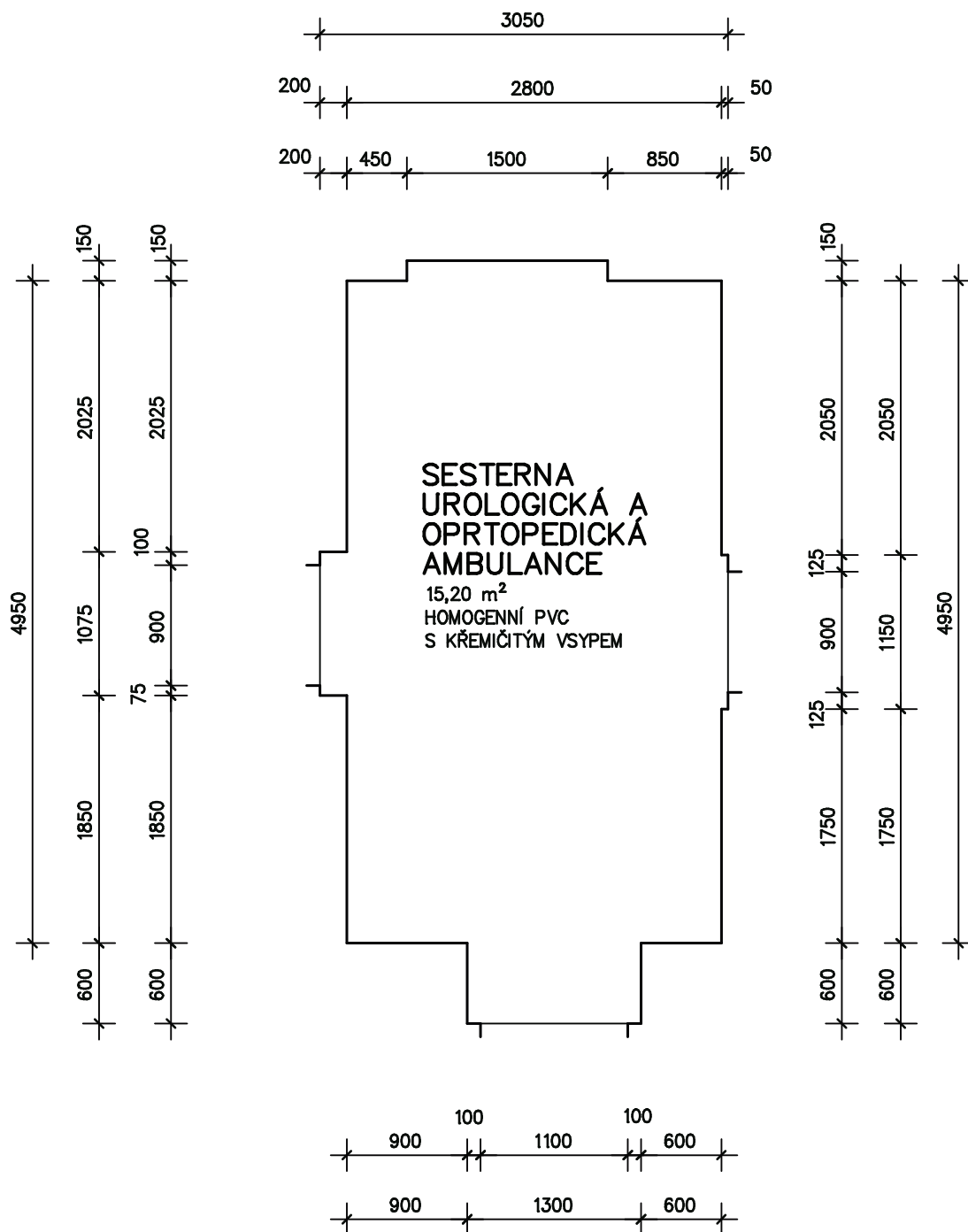
- ČEKÁRNA INTERNÍ, UROLOGIKA A ORTOPEDICKÁ AMBULANCE 1 : 50



HLAVNÍ PAVILON

I. N.P. AMBULANCE

- SESTERNA, UROLOGIKA A
ORTOPEDICKÁ AMBULANCE 1 : 50

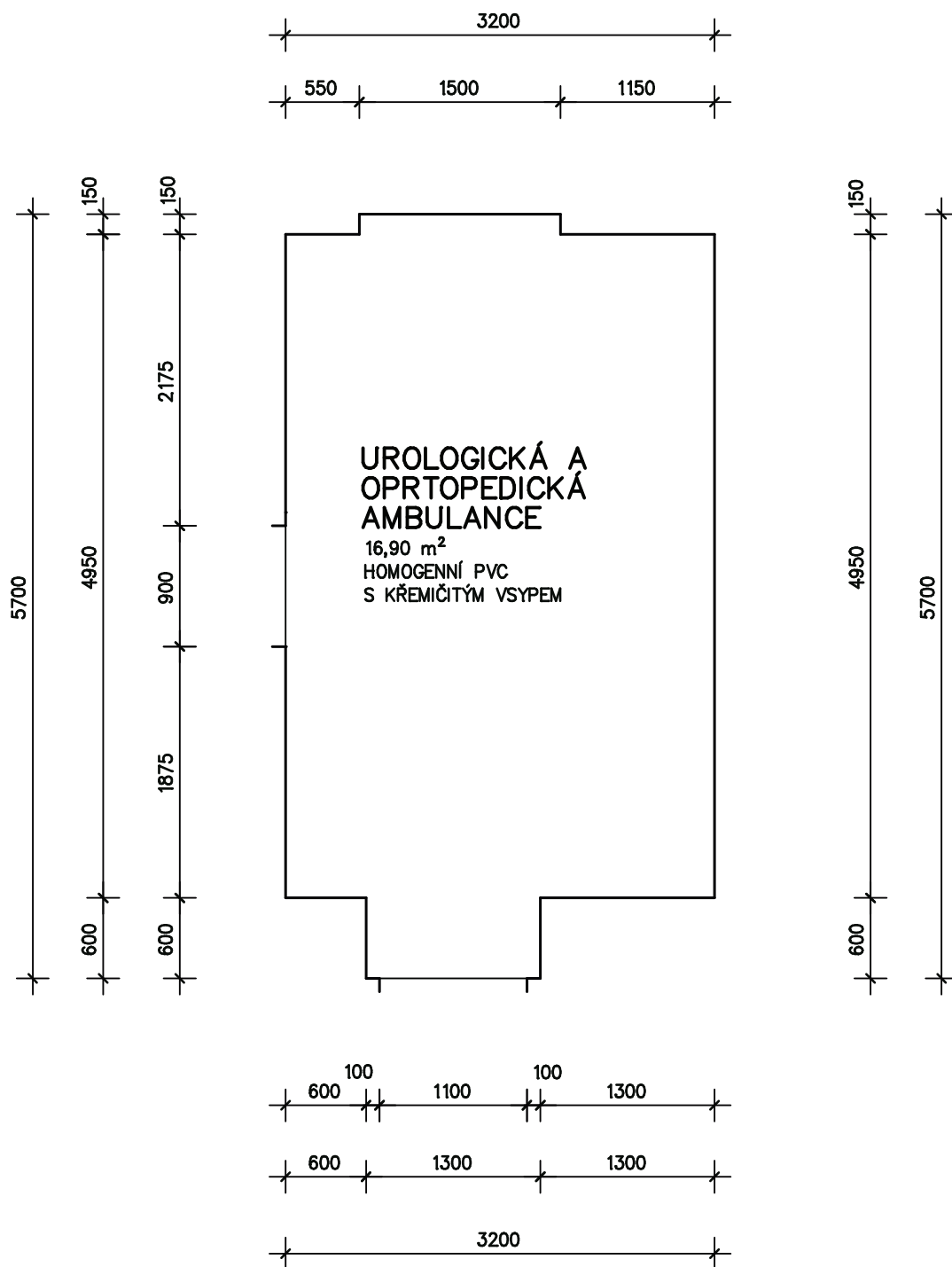


HLAVNÍ PAVILON

I. N.P. AMBULANCE

- UROLOGIKA A

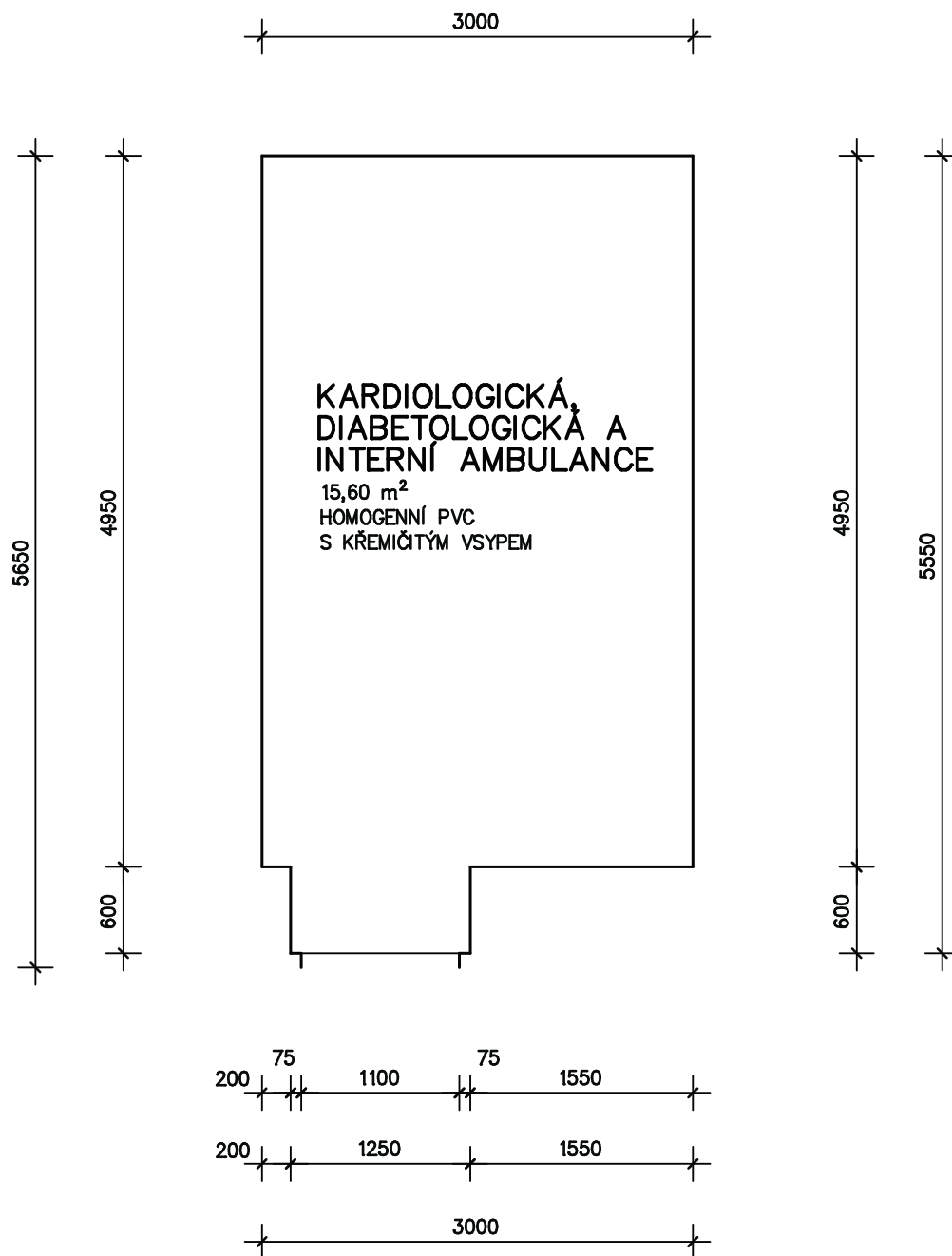
ORTOPEDICKÁ AMBULANCE 1 : 50



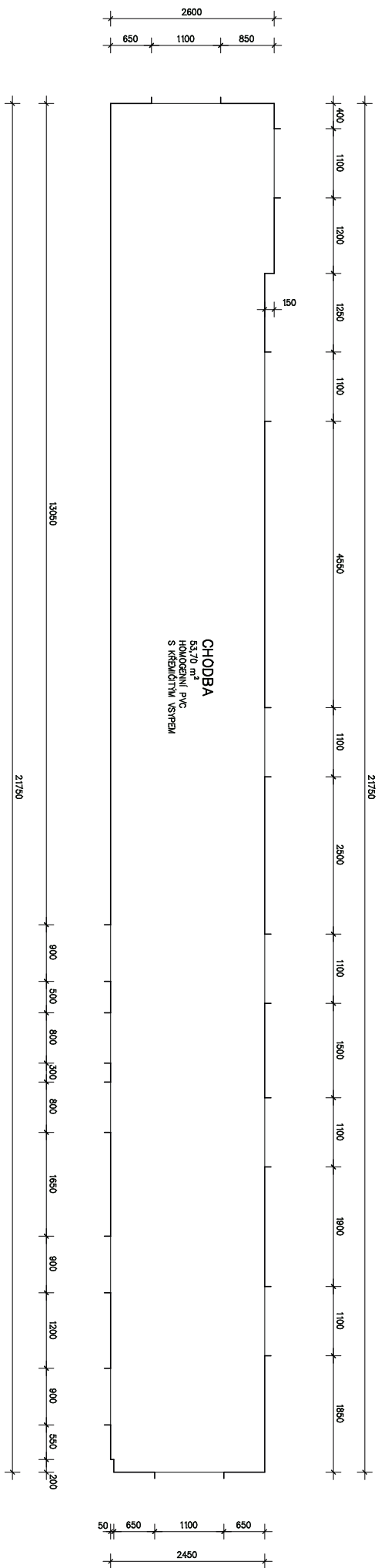
HLAVNÍ PAVILON

I. N.P. AMBULANCE

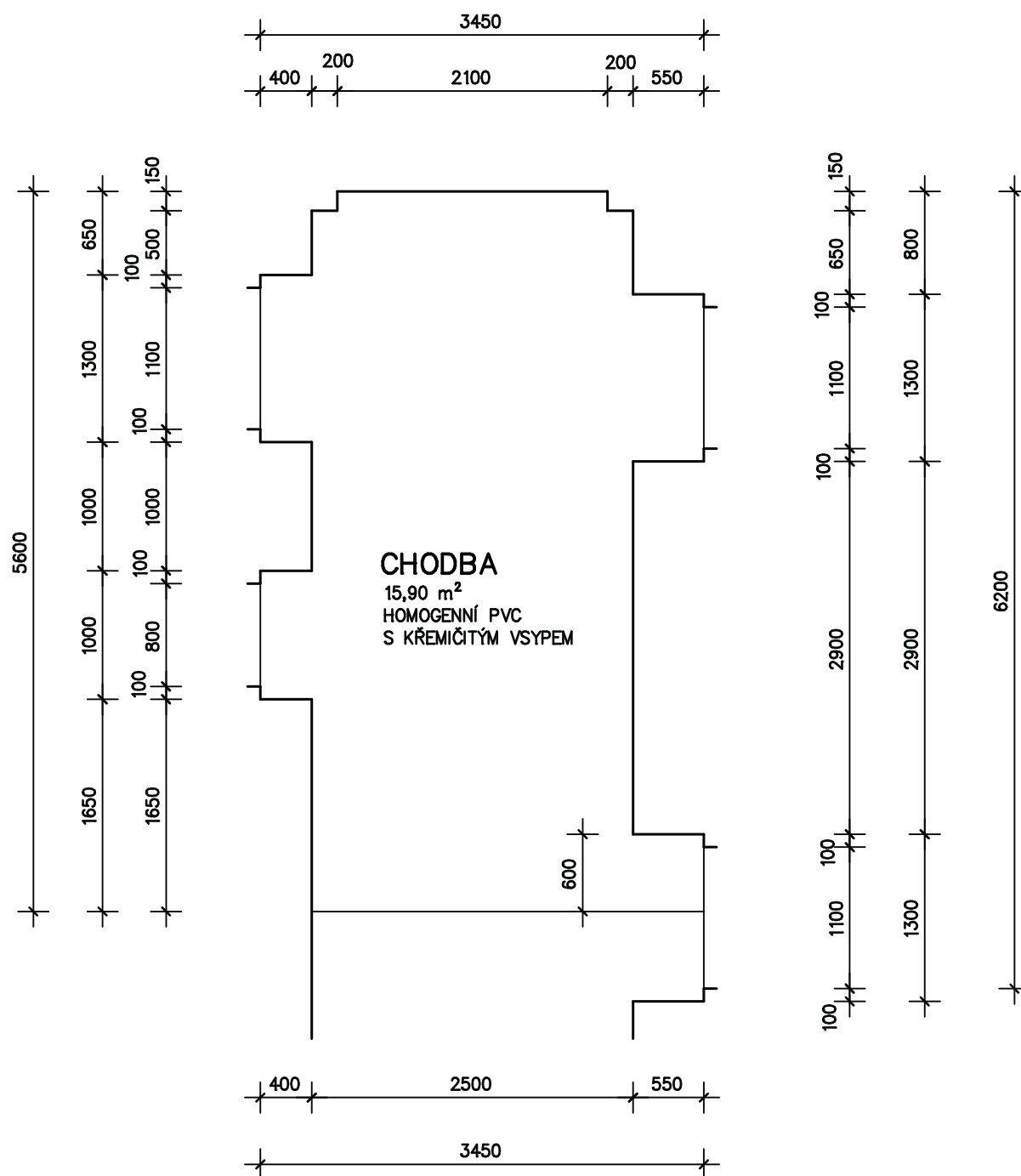
- KARDIOLOGICKÁ, DIABETICKÁ A
INTERNÍ AMBULANCE 1 : 50



HLAVNÍ PAVILON
I. N.P. AMBULANCE
- CHODBA 1 : 50



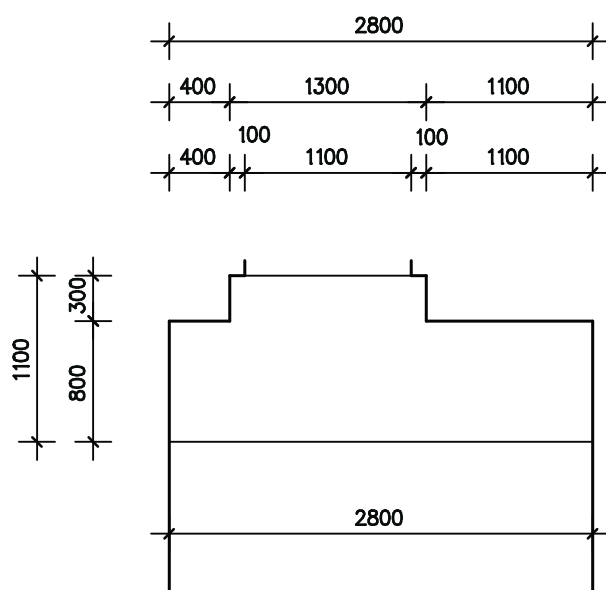
- CHODBA PŘED ASISTOVANÉHO MYTÍ 1 : 50



HLAVNÍ PAVILON

III. N.P. NÁSLEDNÁ PÉČE

- CHODBA PŘED ASISTOVANÉHO MYTÍ 1 : 50



CHODBA

2,70 m²

HOMOGENNÍ PVC

S KŘEMIČITÝM VSYPEM