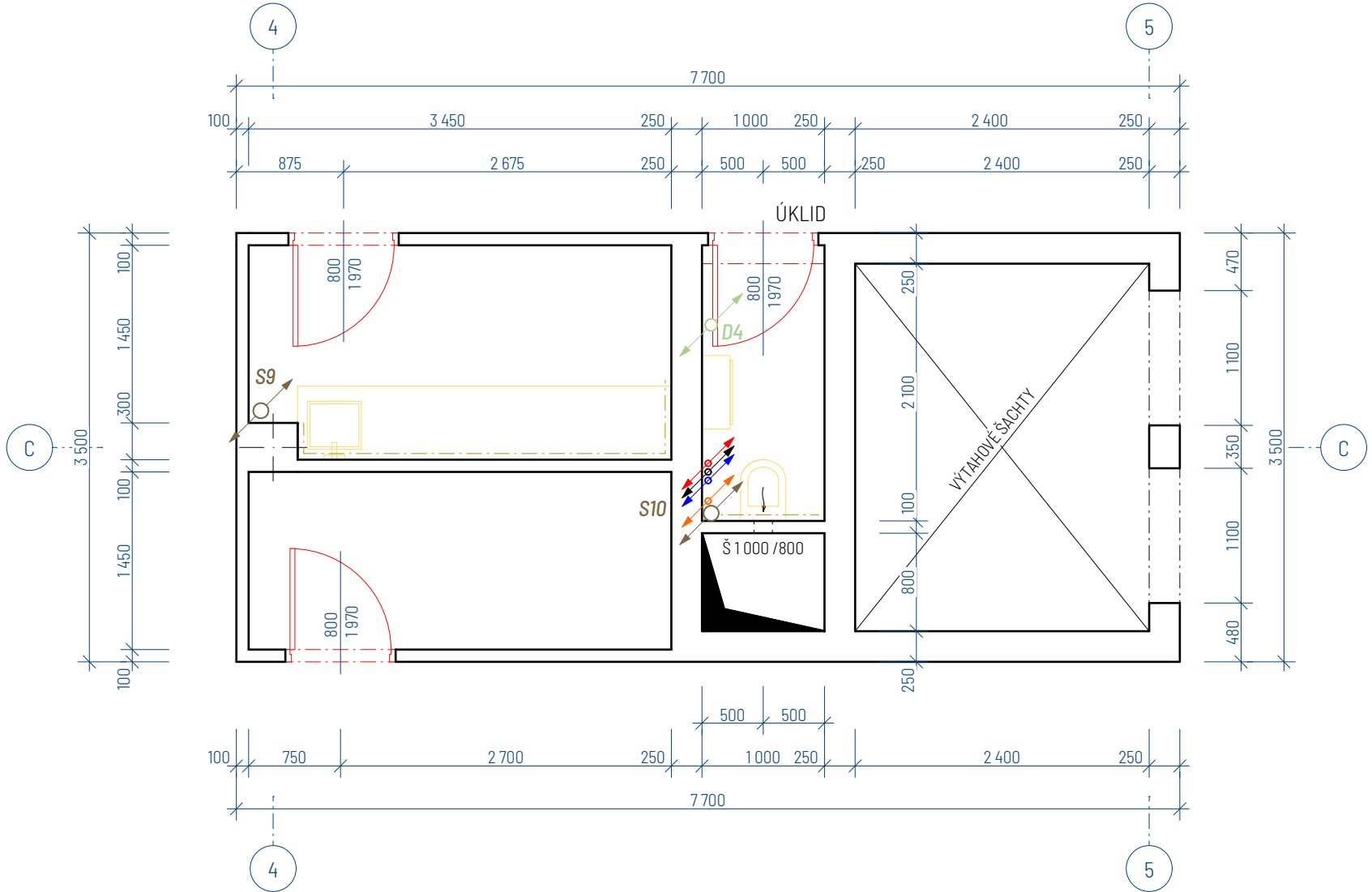
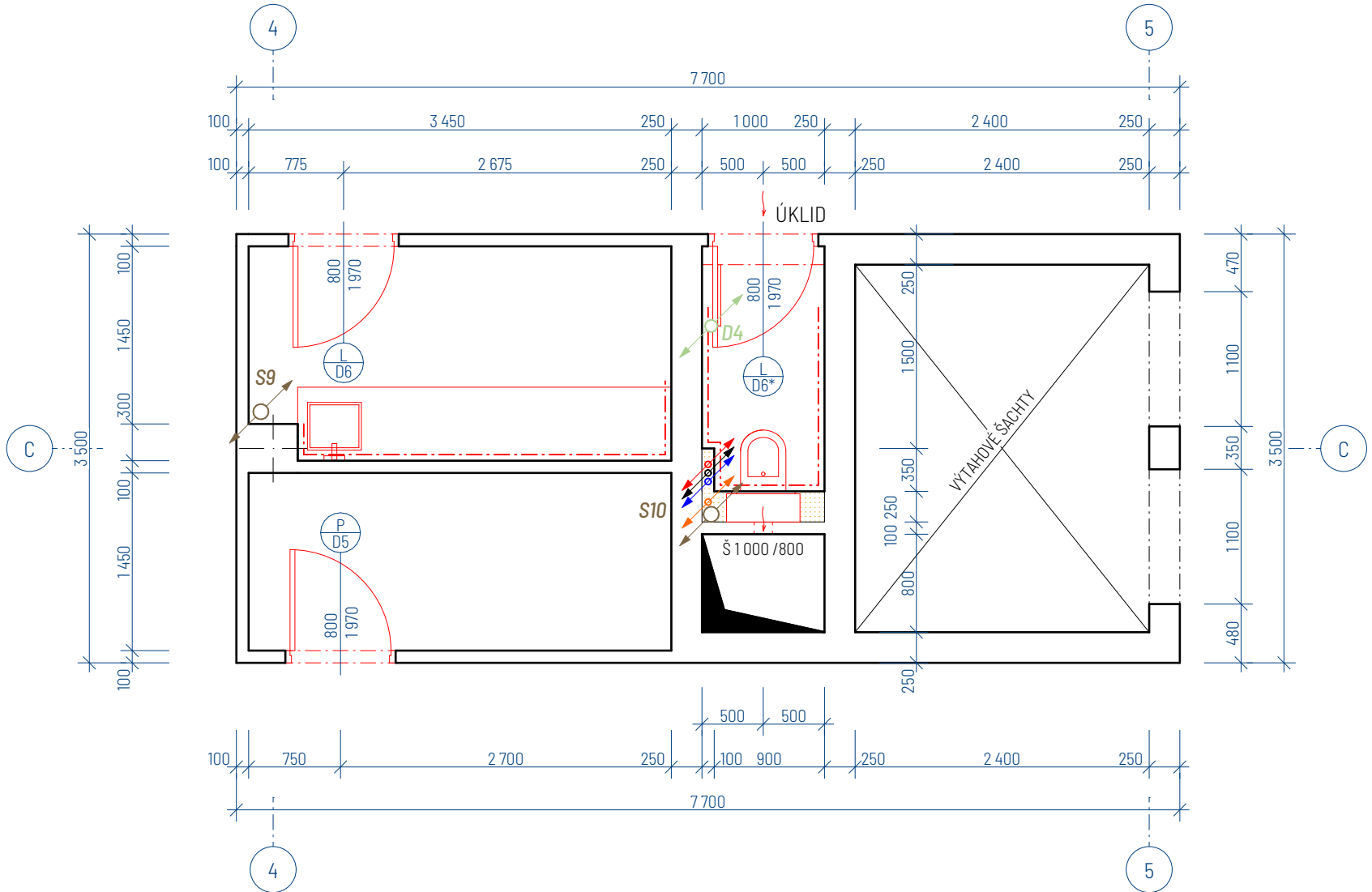


REKONSTRUKCE SOCIÁLNÍCH ZAŘÍZENÍ 2.NP

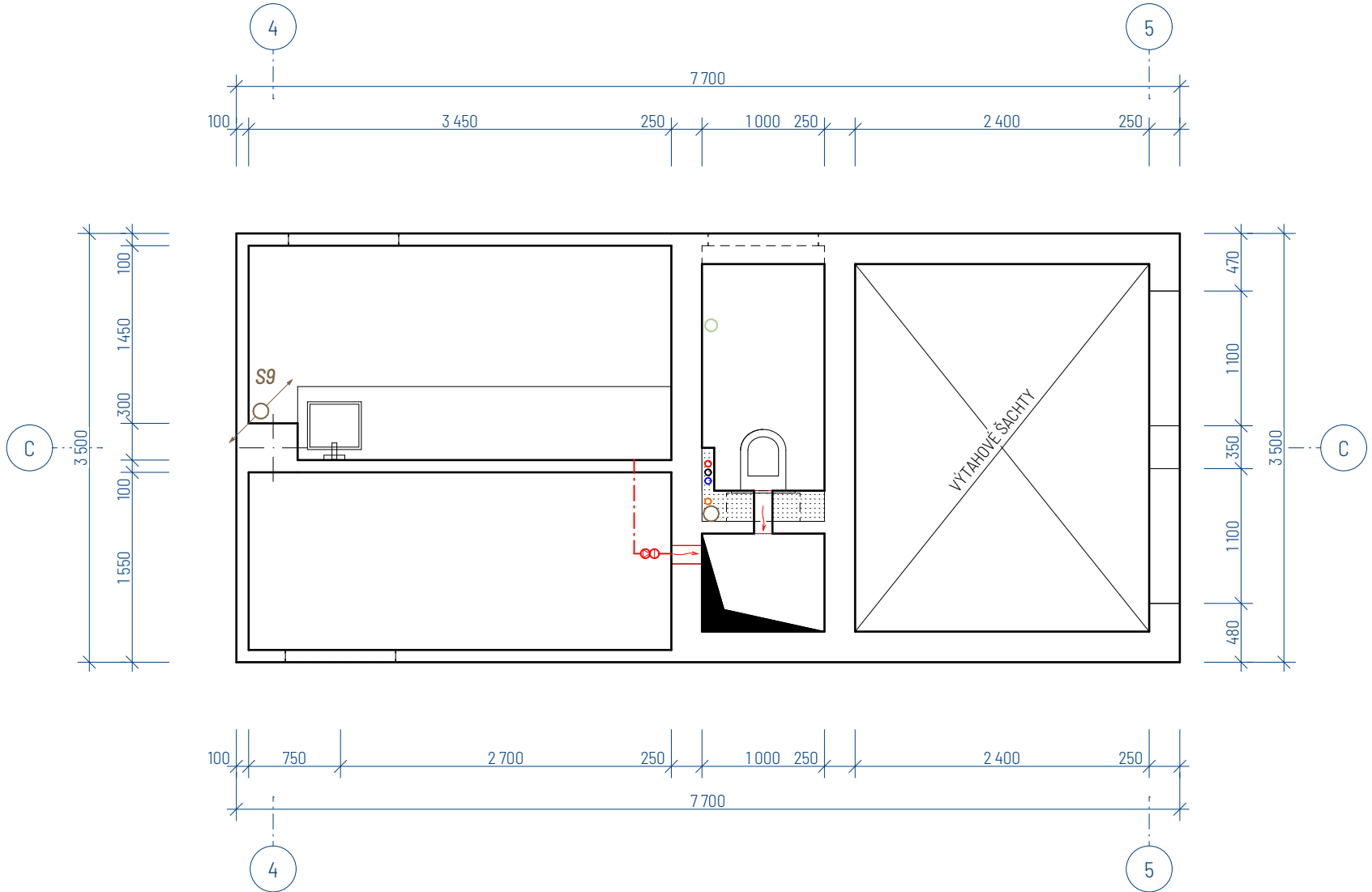
PŮDORYS STÁVAJÍCÍ LEVÉ ČÁSTI



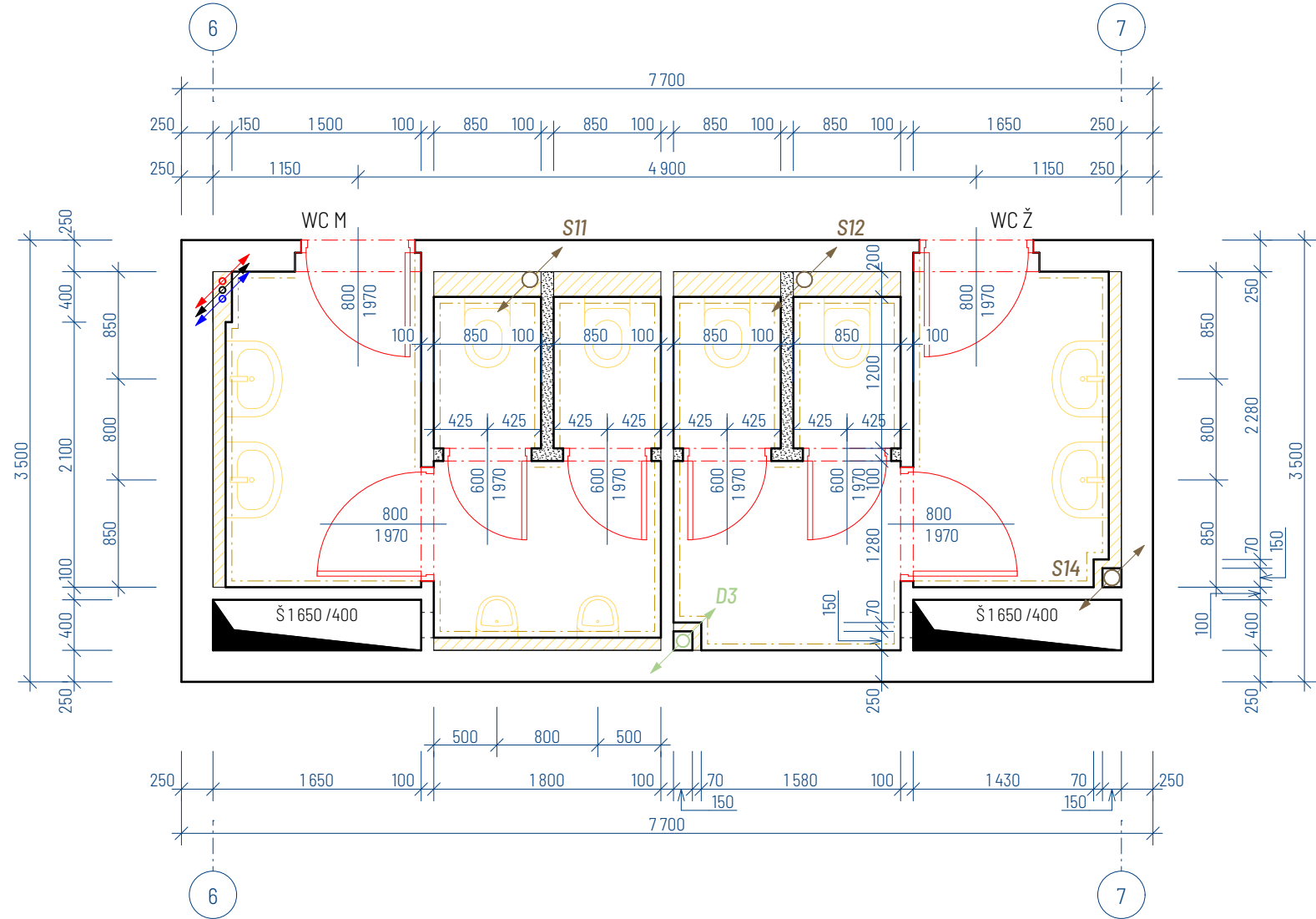
PŮDORYS NOVÉ NAVRŽENÉ LEVÉ ČÁSTI



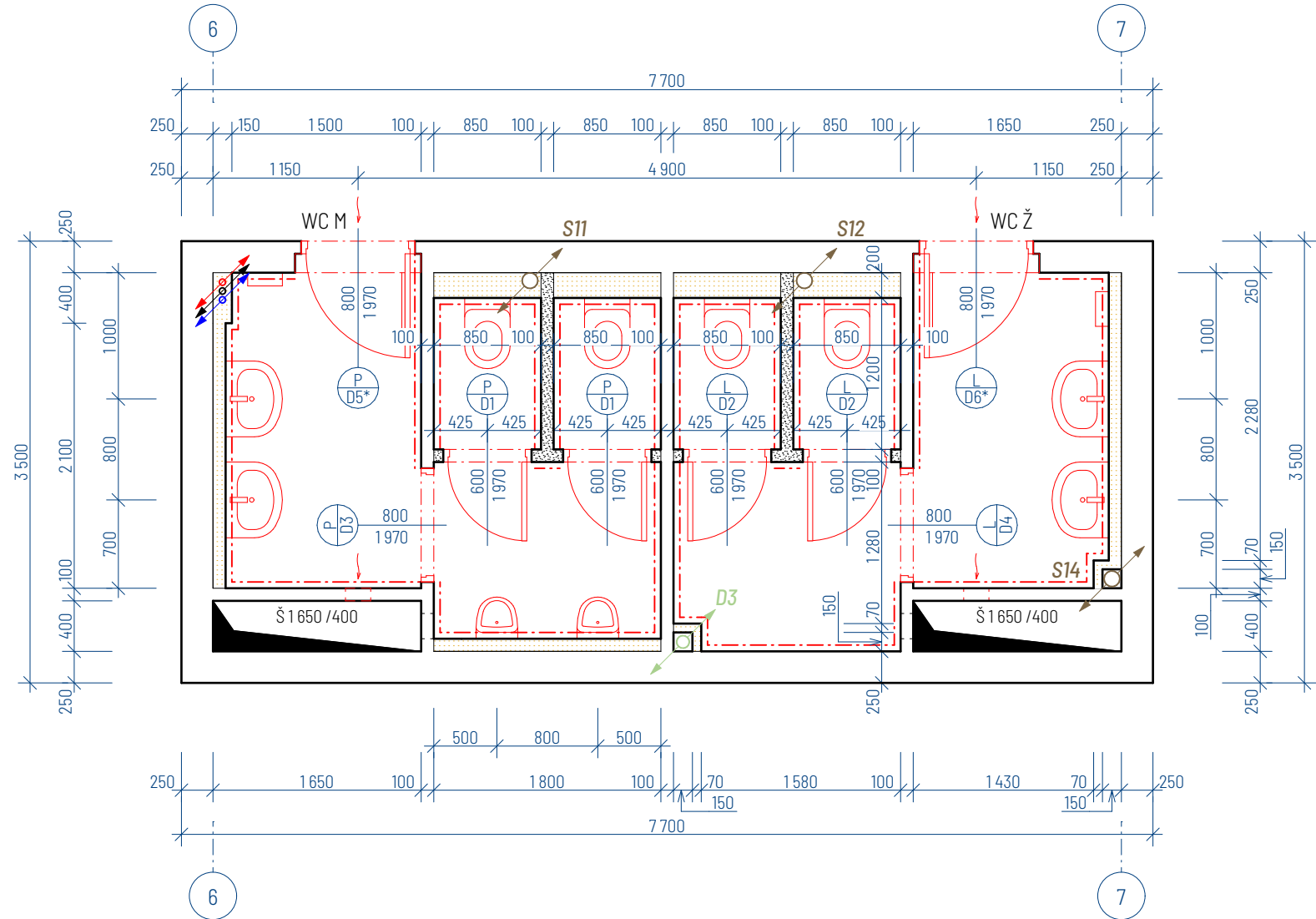
SCHEMA PODHLEDŮ LEVÉ ČÁSTI



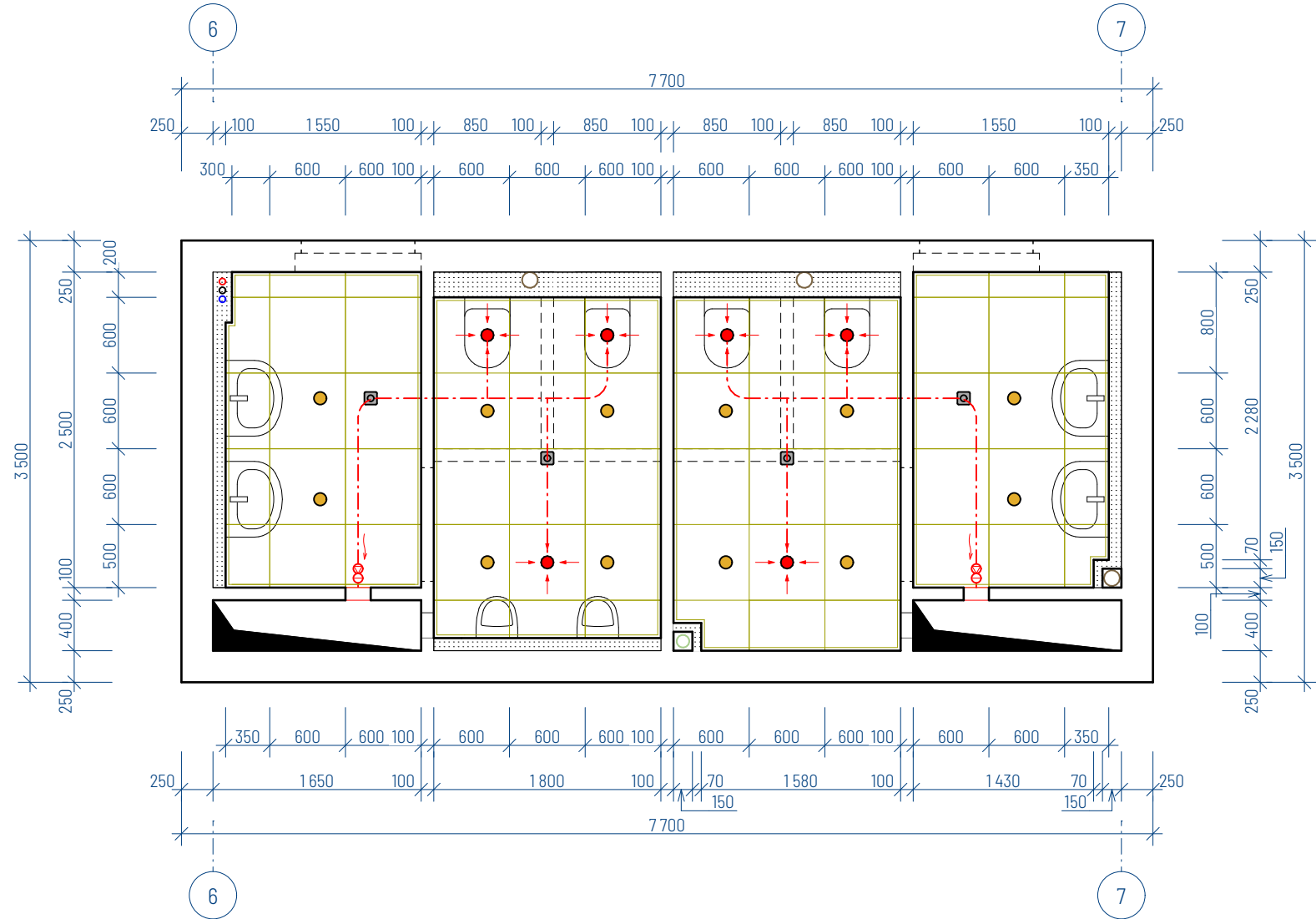
PŮDORYS STÁVAJÍCÍ STŘEDOVÉ ČÁSTI



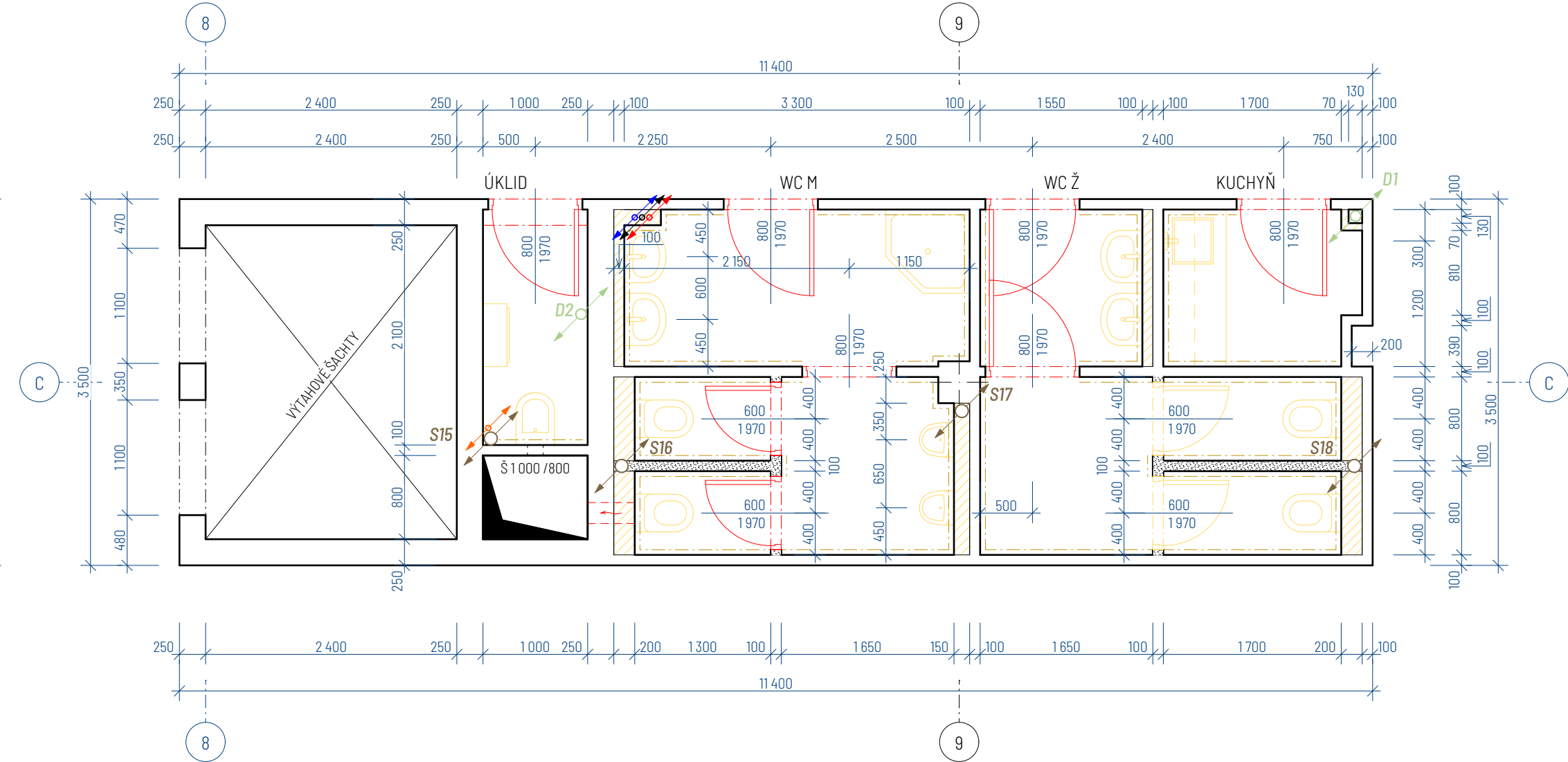
PŮDORYS NOVÉ NAVRŽENÉ STŘEDOVÉ ČÁSTI



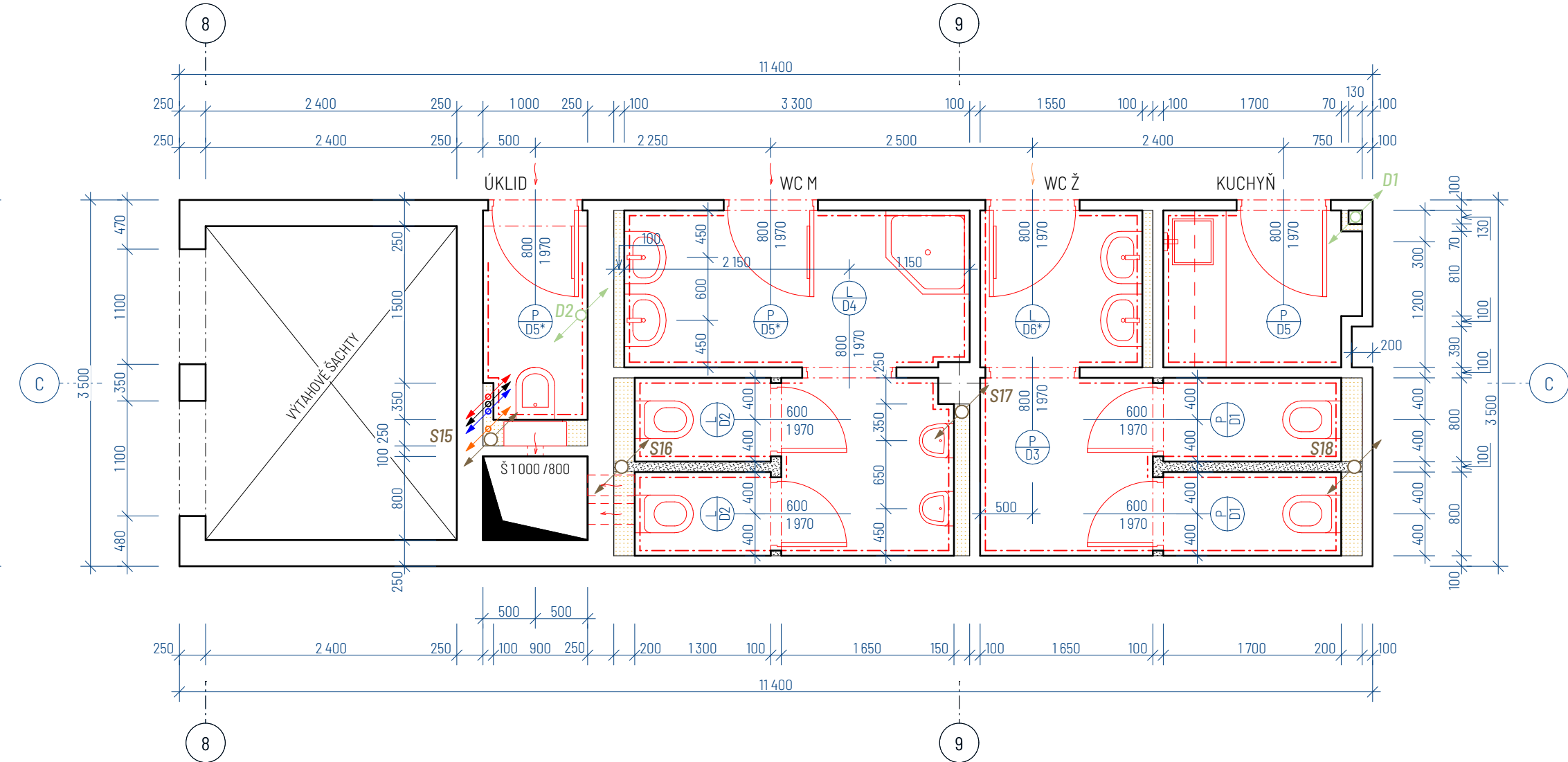
SCHEMA PODHLEDŮ STŘEDOVÉ ČÁSTI



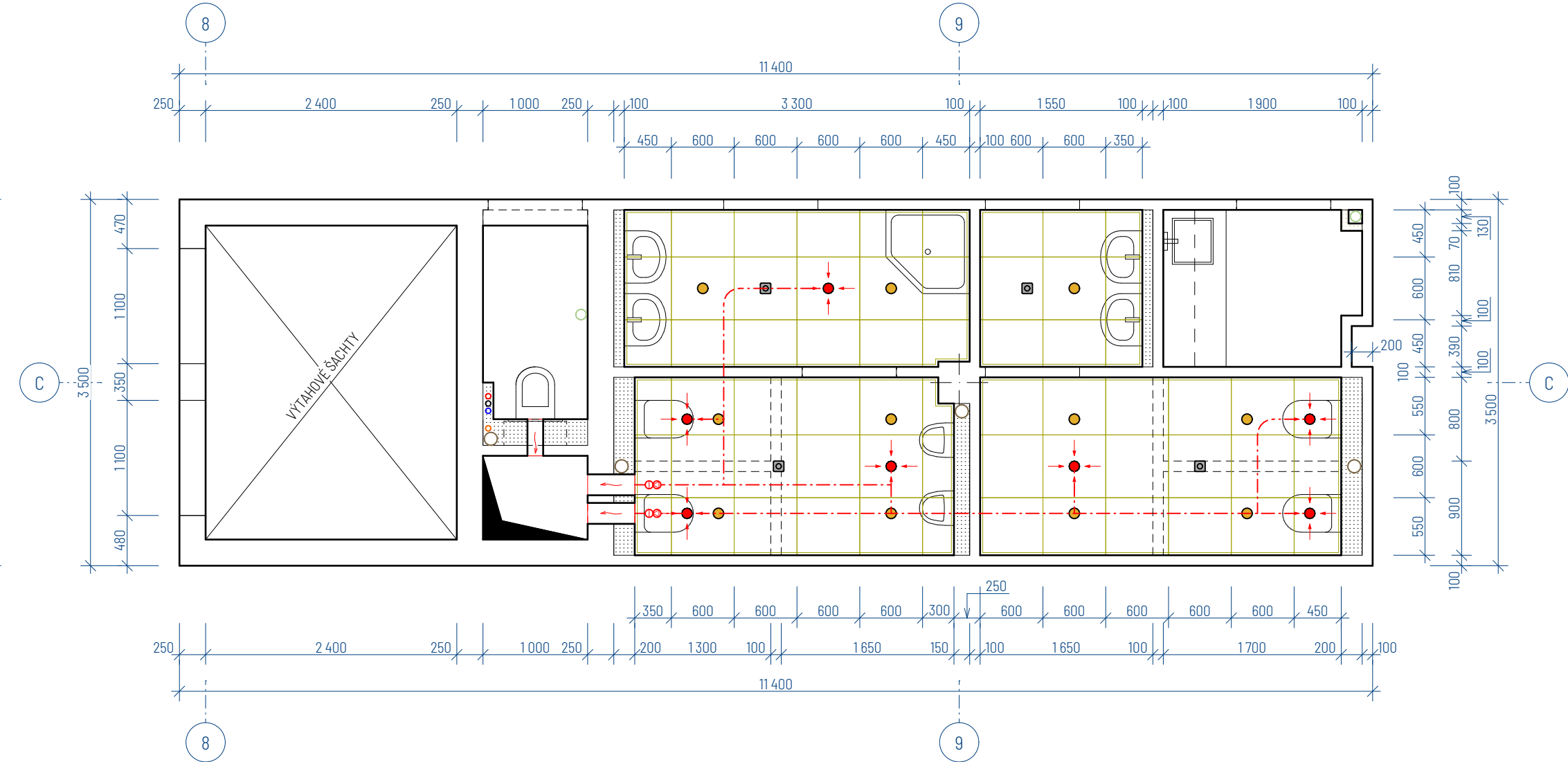
PŮDORYS STÁVAJÍCÍ PRAVÉ ČÁSTI



PŮDORYS NOVÉ NAVRŽENÉ PRAVÉ ČÁSTI



SCHEMA PODHLEDŮ PRAVÉ ČÁSTI



LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ ŽIVO
- STÁVAJÍCÍ ŽIVO (POLOPŘÍČKA 2 200 mm)
- INSTALAČNÍ PŘEDSTĚNA SDK
- STÁVAJÍCÍ INST. PŘEDSTĚNA VYZDĚNA Z KERAN. PŘÍČKOVEK (VYBOURÁVANO)
- VYBOURÁVANÉ STÁVAJÍCÍ ŽIVO
- DOZDÍVANÁ PŘÍČKA NENOSNÁ POROBETONOVÉ TVÁRNICE TL. 100 mm

LEGENDA ZNAČEK

- STOUPACÍ POTR. VODOVODNÍHO POTRUBÍ (TEPLÁ, CÍRKLAČNÍ, STUDENÁ)
- STOUPACÍ POTRUBÍ POŽÁRNÍHO VODOVODNÍHO POTRUBÍ
- STOUPACÍ POTRUBÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE
- STOUPACÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
- SMĚR PROUDĚNÍ/ODTAHU VZDUCHU
- HYDRANTOVÁ SKŘÍŇ S TVAROVÉ STÁLOU HADICI ROZMĚRY 600x600x250 mm

- STROPNÍ SDK PODHLEDOVÉ KAZETY 600x600 mm
- STROPNÍ BODOVÉ LED SVÍTIDLO NAPAJENÉ NA SENZOR POHYBU
- STROPNÍ ODTAHOVÉ TALÍŘOVÉ VÝSTUKY 100 mm
- 360° POHYBOVÉ ČIDLO SPÍNÁJÍCÍ BODOVÁ SVĚTLA
- HORKOVZDUŠNÝ VYSOUSEČ RUKOU
- VENTILÁTOR POTRUBÍ (např. ACM 125T) + ZPĚTNÁ KLAPKA

POZNÁMKY:

- P1 SKLADBA PODLAH/OBKLADEK SUCHÝCH PROVOZŮ: KERAMICKÁ DLAŽBA (DLE VÝBĚRU STAVEBNÍKA) SPÁROVACÍ HMOTA WEBER COLOR COMFORT LEPIDLO WEBER FOR PROFIFLEX 1000 PENETRACE PODKLADU WEBER HAFT RAPID VYSYPÁVNÍ A ZACÍŠTĚNÍ PODKLADU STÁVAJÍCÍ PODL. PO VYBOURÁNÍ STARÉ DLAŽBY
- P2 SKLADBA PODLAH/OBKLADEK MOKRÝCH PROVOZŮ: (V MÍSTNECH SE SPŘCHOVÝM KOUTEM) KERAMICKÁ DLAŽBA (DLE VÝBĚRU STAVEBNÍKA) SPÁROVACÍ HMOTA WEBER COLOR COMFORT LEPIDLO WEBER FOR PROFIFLEX 1000 HYDROIZOLAČNÍ ŠTERKA (CELOPLOŠNĚ DO VÝŠKY 2 m) PENETRACE PODKLADU WEBER HAFT RAPID VYSYPÁVNÍ A ZACÍŠTĚNÍ PODKLADU STÁVAJÍCÍ PODL. PO VYBOURÁNÍ STARÉ DLAŽBY
- ÚROVEŇ KAZETOVÝCH PODHLEDŮ 2 400 mm
- VÝŠKA KERAMICKÝCH OBKLADŮ JE MIN. 2 400 mm (U POLOPŘÍČEK PO CELE VÝŠCE STĚNY cca 2 200 mm)
- VRCHNÍ ČÁST POLOPŘÍČEK BUDE TAKTĚZ ZAKRYTA OBKLADEM
- VE STŘEDOVÉ ČÁSTI JE NUTNO ZAJIŠTIT STÁVAJÍCÍ VĚTRACÍ OTVORY V ŠACHTĚ (BOČNÍ OTVORY) ODTAHOVÉ TALÍŘOVÉ VÝSTUKY VZT. JE NUTNO NÁPOJIT NA OTVOR V ŠACHTĚ SAMOSTATNÝM VENTILÁTOREM
- SAMOSTATNÝ VENTILÁTOR BUDE VE VŠECH PODLAŽÍCH U KAŽDEHO NÁPOJENÍ NA ŠACHTU
- DO VŠECH OCEL. ZÁRUBNÍ V TĚCHTO MÍSTNECH BUDOU OSAZENÁ NOVÁ DVĚRNÍ KŘÍDLA
- DVĚRNÍ KŘÍDLA OZNAČENÉ VĚT. HRÁZKOU PRO ZAJIŠTĚNÍ PROUDĚNÍ VZDUCHU
- DVĚRNÍ KŘÍDLA OZNAČENÉ D7* JE NUTNO VYBAVIT PODELNÝM MADLEM Z DŮVODU MANIPULACE NA DVĚRNÍ KŘÍDLA OZNAČENÉ D7 NEMUSÍ BYT NAMOTNOVÁN SAMOZAVÍRAČ
- SOUČÁSTÍ REKONSTRUKCE JE KOMPLETNÍ VÝMĚNA ZÁR. PŘEDMĚTŮ, DLAŽBY A OBKLADŮ
- VŠEČERÉ PÍSOČÁRY BUDOU VYBAVENÝ L. SPÍNÁČEM SPLACHOVÁNÍ, KTERÝ REAGUJE NA POHYB
- REKONSTRUKCE KANALIZACE ZAČÍNÁ U PATNÍHO KOLENE STOUPACÍCH POTRUBÍ
- NUTNO ZAJIŠTIT DOSTATEČNÉ KOTVENÍ ZÁRŽOVACÍCH PŘEDMĚTŮ DO SÁDKOKARTONOVÝCH PŘEDSTĚN
- VE VÝKRESECH PŮVODNÍHO STAVU ZNÁČÍ ŽLUTÁ BARVA BOURÁNÍ A ČERVENÁ VÝMĚNU DVĚRNÍCH KŘÍDEL

Kreslí :	Zodpovědný projektant:	Podpis:		STAR Pardubice s.r.o.	
Michal Škraňka	Ing. Zdeněk Štamberg			Semtinská 56	
Investor:	Krajský úřad Pardubického kraje			533 53 Pardubice	
Místo:	Sukova 1260, Pardubice 530 02		Číslo zakázky:	č. kopie:	
Kraj:	Pardubický		1910/2019		
Akce:	„Konzervatoř Pardubice – rekonstrukce interiéru v učebnicové části“		Stupeň: DPS		
			Formát: A2+		
			Datum: 02/2020		
			Měřítko: 1:50		
Obsah:	SOCIÁLNÍ ZAŘÍZENÍ 2.NP		Část:	č. výkresu:	
			D.1.1	D.1.1.12	