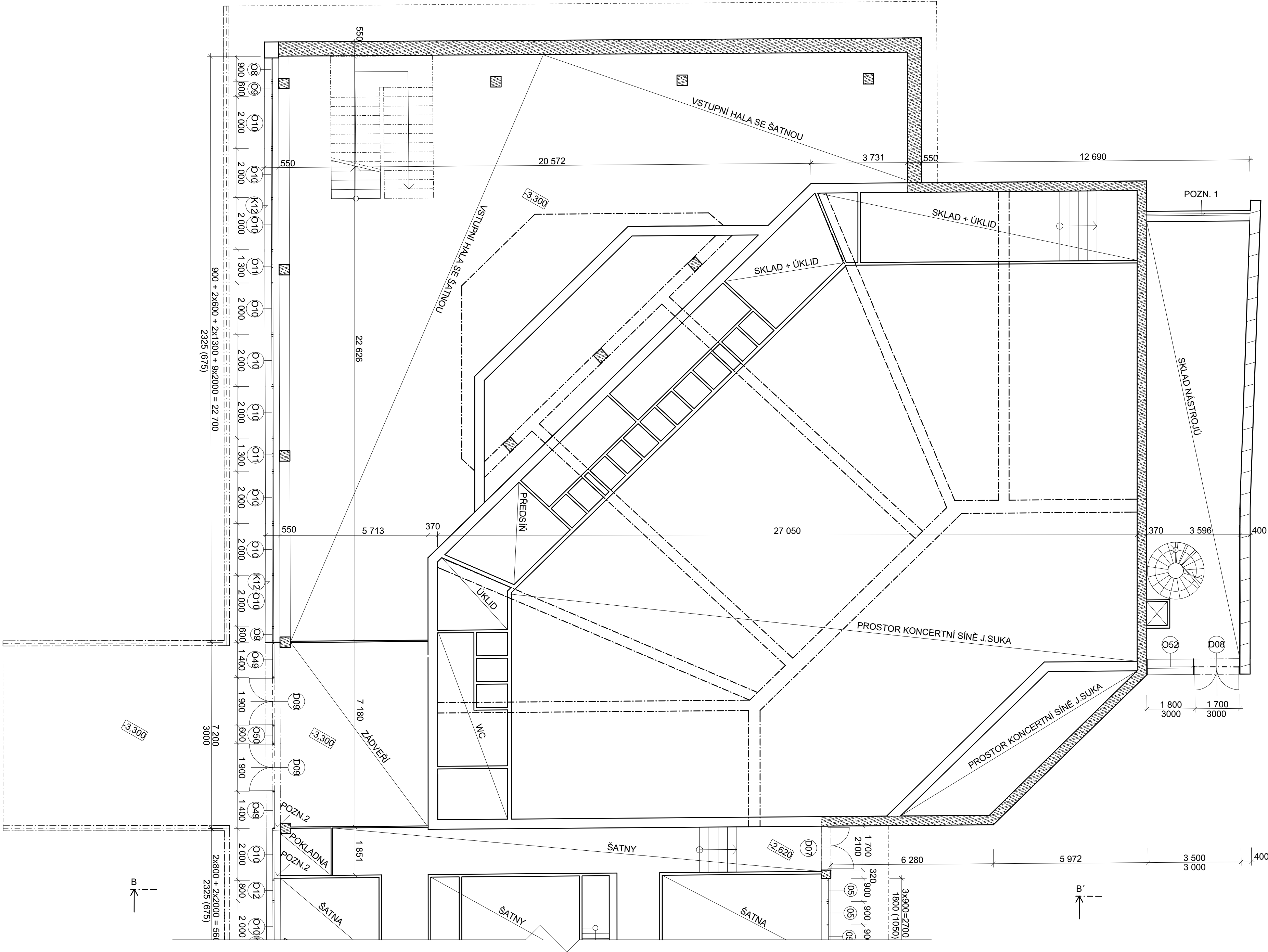


PŮDORYS 1PP - ČÁST C - NAVRŽENÝ STAV



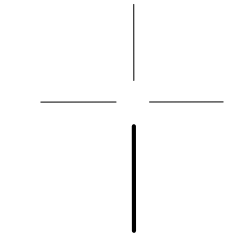
LEGENDA MATERIÁLŮ

- OBVODOVÉ ZDIVO Z PLYNOSILIKÁTOVÝCH TVÁRNIC, TL. 300 MM + KERAMICKÝ OBKLAD
- ŽELEZOBETON (PREFA + MONOLIT)
- OBVODOVÉ ZDIVO Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC POROTHERM, TL. 400 MM +KERAMICKÝ OBKLAD
- OBVODOVÉ ZDIVO ŽB. TL. 250 MM, ZDIVO CDM TL. 125 MM, NOSNÝ ROŠTOVÝ SYSTÉM, HLINÍKOVÉ LAMELY
- OBVODOVÉ ZDIVO ŽB. TL. 200 MM, NOSNÝ ROŠTOVÝ SYSTÉM, HLINÍKOVÉ LAMELY
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- STÁVAJÍCÍ KERAMICKÉ TVÁRNICE

POZNÁMKA

- VNITŘNÍ DISPOZICE MÍSTNOSTÍ JSOU KRESLENY POUZE SCHÉMATICKY!
- 1 STÁVAJÍCÍ PROSKLENÁ HLINÍKOVÁ STĚNA ZŮSTANE ZACHOVÁNA
- 2 NA OKNO BUDE OSAZEN SDK U PROFIL A PROSTOR MEZI OKNEM A KCI BUDE DOZDĚN POROBETONOVÝMI TVARNICEMI TL. 100 MM, BUDE NATAŽENA VÝZTUŽNÁ TKANINA DO TENKOVRSŤVÉHO LEPIDLA A PROVEDENA NOVÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA

ČÁST-C



astalon
Hůrka 54, 530 02 Pardubice
IČ: 27542009, DIČ: CZ27542009

0,000 = ÚROVEŇ PODLAHY 1NP			
projektovat:	vypracovat:	kontrolovat:	dokumentace:
Ing. Václav Turyna	Ing. Václav Turyna	Ing. Tomáš Moudrý	DPS
			číslo zakázky: Z150629
			datum: 6/2018
			mřížka: 1:100
			formát: 5x4
			změna: ---
		část: STA	č. přílohy: ---
konzervatoř		D	20
hitektonicko stavební řešení			
S 1PP - ČÁST C - NAVRŽENÝ STAV			
		č. výřáku: ---	

