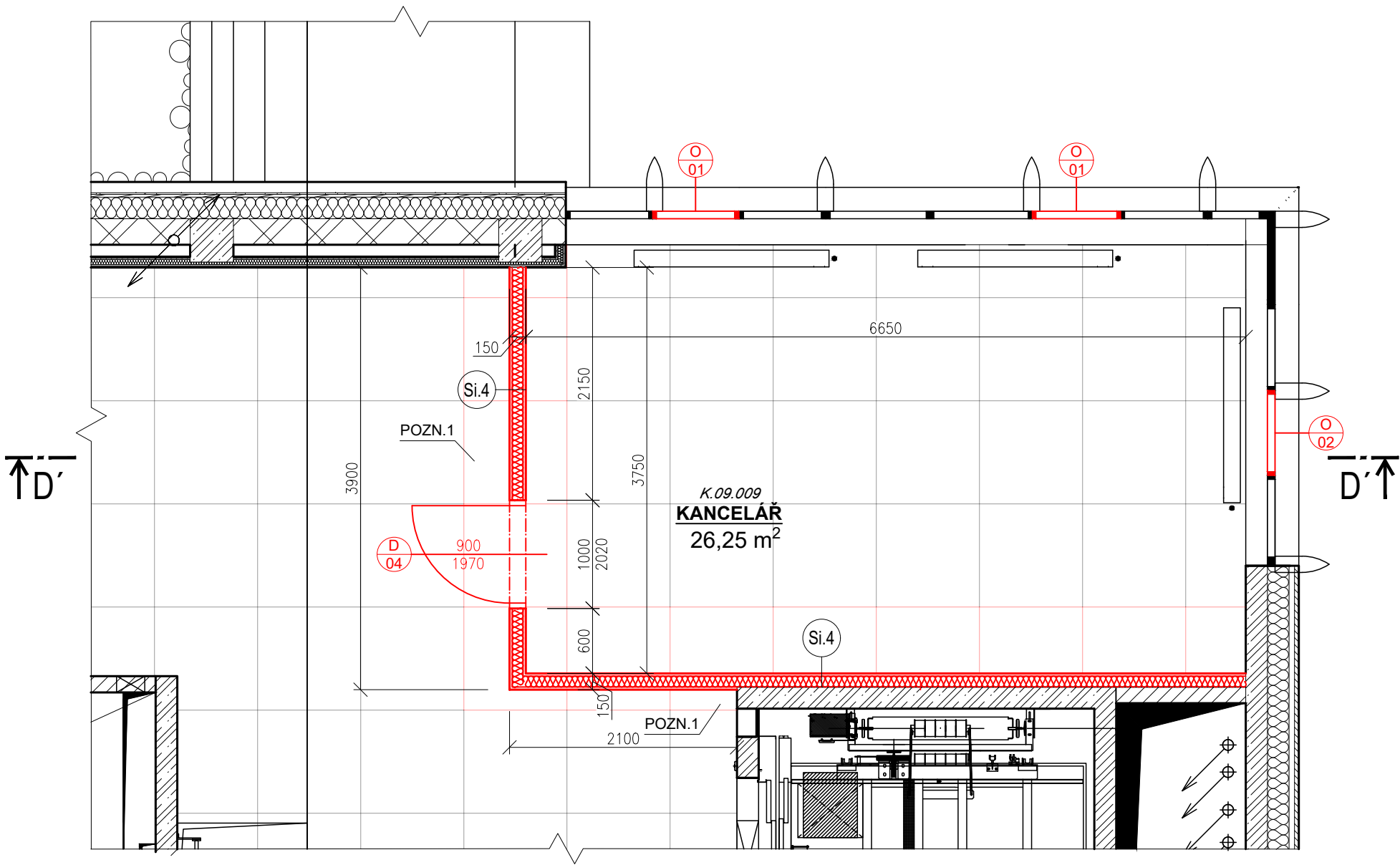


PŮDORYS 9.NP - NOVÝ STAV
M1:50



LEGENDA SKLADEB

SKLADBA Si.4: SDK PŘÍČKA DVOJITĚ OPLÁŠTĚNÁ SPLŇUJÍCÍ POŽÁRNÍ ODOLNOST EI 30/DP1	
OMÍTKA	
TMEL	tl. 2 mm
IMPREGNOVANÁ PROTIPOŽÁRNÍ SDK DESKA	tl. 12,5 mm
IMPREGNOVANÁ PROTIPOŽÁRNÍ SDK DESKA	tl. 12,5 mm
PROFIL R-CW 100 A R-UW 100	
MINERÁLNÍ IZOLACE	tl. 80mm
IMPREGNOVANÁ PROTIPOŽÁRNÍ SDK DESKA	tl. 12,5 mm
IMPREGNOVANÁ PROTIPOŽÁRNÍ SDK DESKA	tl. 12,5 mm
TMEL	tl. 2 mm
OMÍTKA	

LEGENDA MATERIÁLŮ

	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE ZACHOVÁVANÉ
	KONSTRUKCE NOVÉ
	ZDIVO Z CPP
	ZDIVO Z PLYNOSILIKÁTOVÝCH TVÁRNIC
	ZDIVO Z DUTINOVÝCH KERAMICKÝCH TVÁRNIC
	BETON PROSTÝ
	ŽELEZOBETON
	NÁSYP ZE STAVEBNÍ SUTI
	ZEMINA PŮVODNÍ
	TEPELNÁ IZOLACE
	HYDROIZOLACE

POZNÁMKA ODKAZOVÁ

POZN.1 - ZPĚTNÁ MONTÁŽ RASTROVÉHO PODHLEDU S NAVÁZÁNÍM NA SDK PŘÍČKU

POZNÁMKA OBECNÁ

VEŠKERÉ ROZMĚRY A SKLADBY KONSTRUKCÍ BYLI PŘEVZATY Z DOKUMENTACE POSKYTNUTÉ INVESTOREM STAVBY, PROTO JE NUTNÉ VŠE PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ

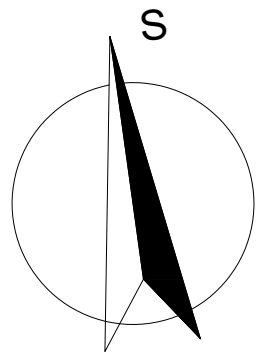
ZA PŘÍPADNÉ ZMĚNY OPROTI SCHVÁLENÉ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACÍ, KTERÉ NEBUDOU POTVRZENY/SCHVÁLENY GENERÁLNÍM PROJEKTANTEM STAVBY, NENESE GENERÁLNÍ PROJEKTANT ŽÁDNOU ZODPOVĚDNOST

SAMOSTATNĚ JSOU ŘEŠENY DÍLČÍ PROJEKTY PROFESÍ A SPECIALIZACÍ

V PŘÍPADĚ NEJASNOSTÍ MEZI STAVEBNÍ ČÁSTÍ PROJEKTU A PROJEKTU POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍHO ŘEŠENÍ JE PBŘ VŽDY PRIORITY

PŘI REALIZACI JAKÉKOLIV DÍLČÍ ČÁSTI OBJEKTU JE NUTNÉ POUŽÍVAT KOMPLETNÍ DOKUMENTACI VČETNĚ VŠECH PŘÍLOH

VEŠKERÉ KONSTURKCE A PRVKY, KTERÉ NEBUDOU NIJAK UPRAVOVÁNY V RÁMCI STAVEBNÍCH ÚPRAV A NACHÁZÍ SE V MÍSTĚ PROVÁDĚNÍ PRACÍ BUDOU DOKONALE ZAKRYTY A CHRÁNĚNY PROTI POŠKOZENÍ PO DOBU PROVÁDĚNÍ PRACÍ



0,000 = ROVINA PODLAHY ZA HLAVNÍM VSTUPEM V 1.NP

název a místo stavby:			Peter Mark s.r.o.
Projektová dokumentace nového uplatnění nevyužitých prostor v pavilonech J a K v ON Náchod a. s.			
k.ú. Náchod (701262), parc. č. st. 4405, st. 4409			
investor:			Oblastní nemocnice Náchod a.s. Purkyňova 446, 547 01 Náchod Zastoupeno: RNDr. Bc. Jan Mach, předseda správní rady
část:			D.1.1 Architektonicko-stavební řešení
zodpovědný projektant :			Petr Mareček, ČKAIT 1103789
vypracoval :			Ondřej Štěpánek, Kristína Petrovičová
stupeň dokumentace:			DSP
výkres:			PŮDORYS 9.NP - NOVÝ STAV
měřítko:	datum:	formát:	
1:50	ÚNOR 2025	A2	
číslo výkresu:			D.1.1-20