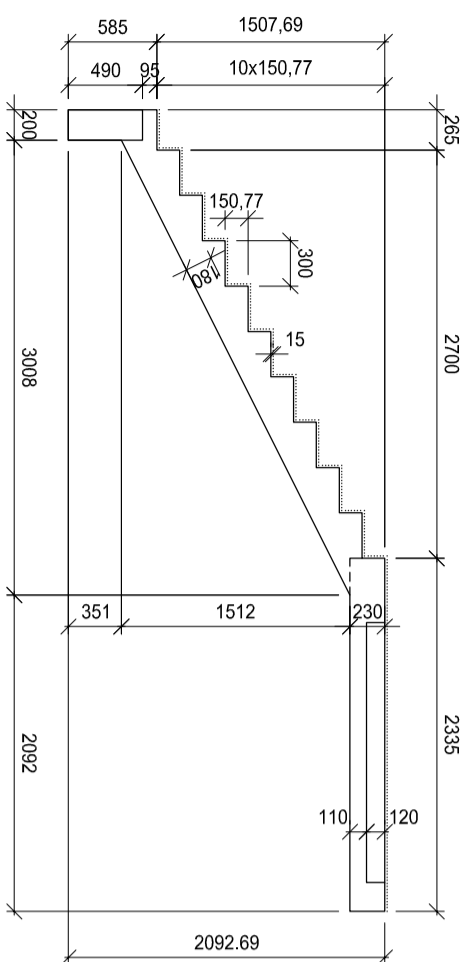
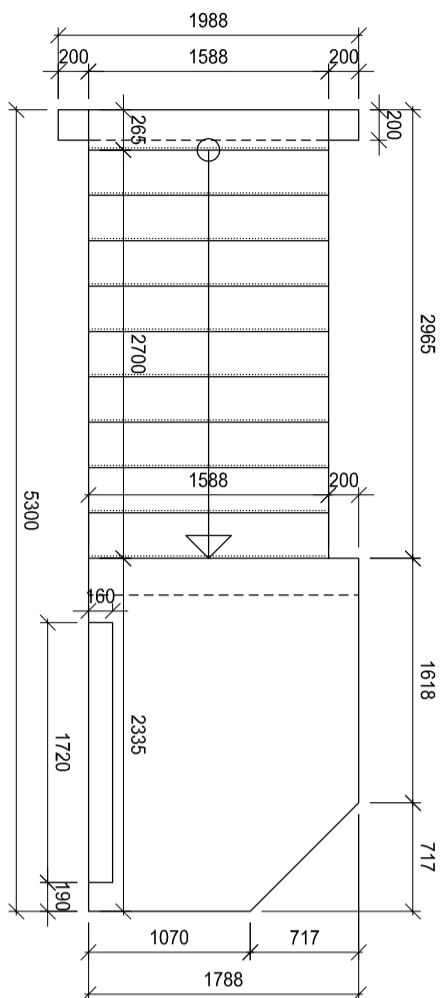
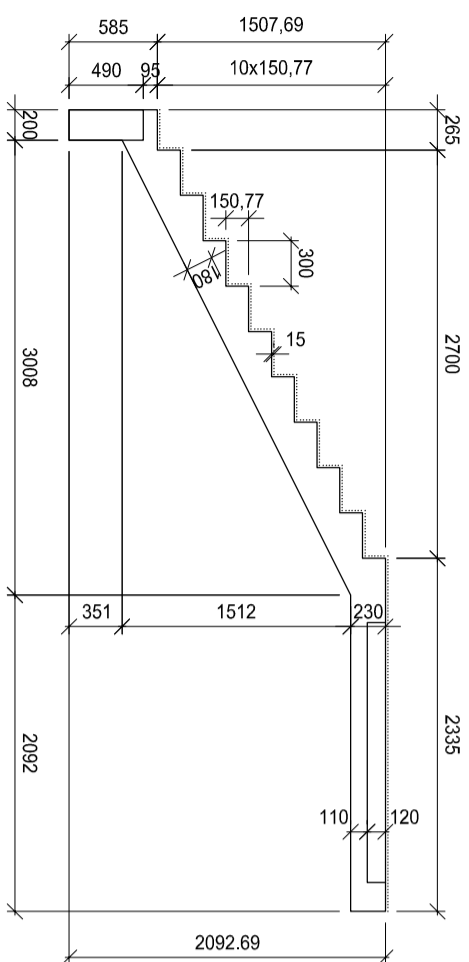
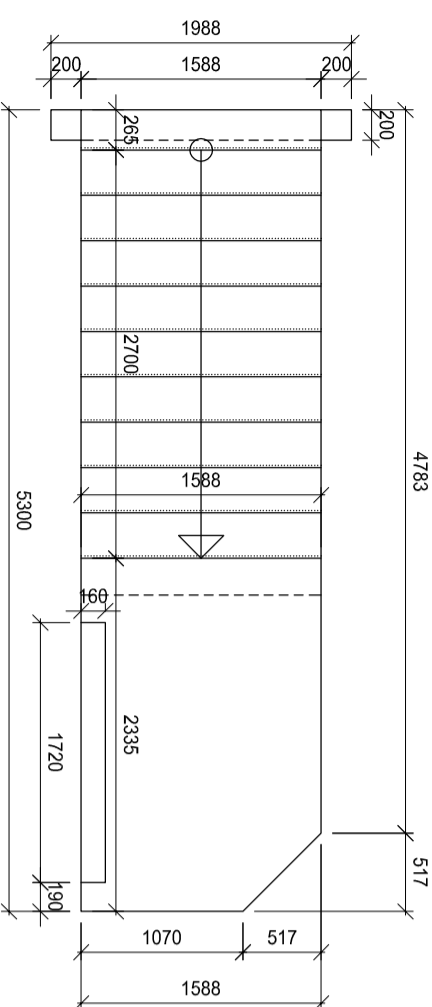


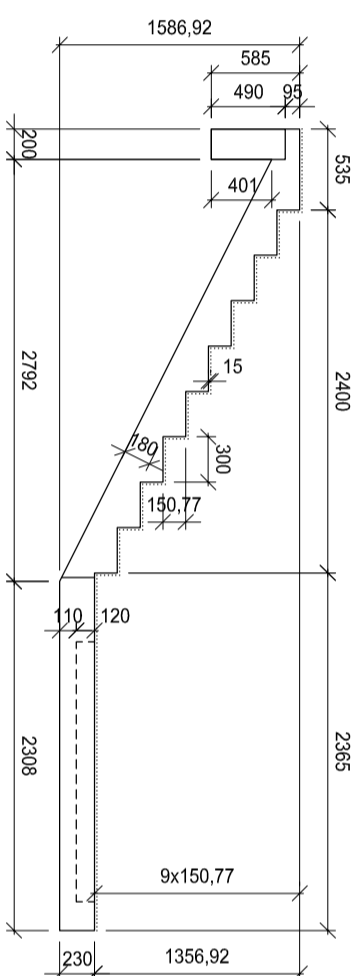
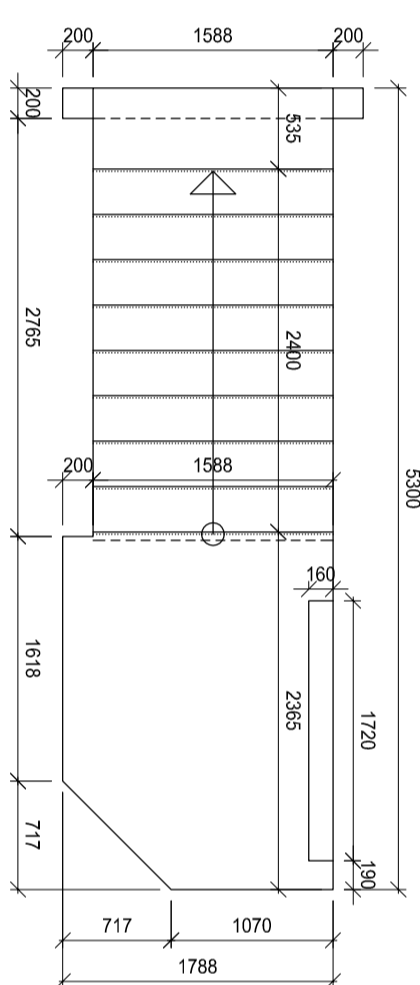
SCHODIŠŤOVÉ RAMENO R1-2, R1-3



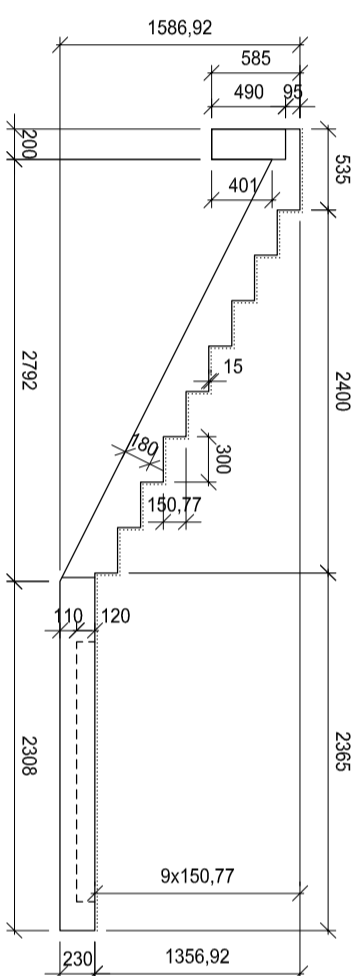
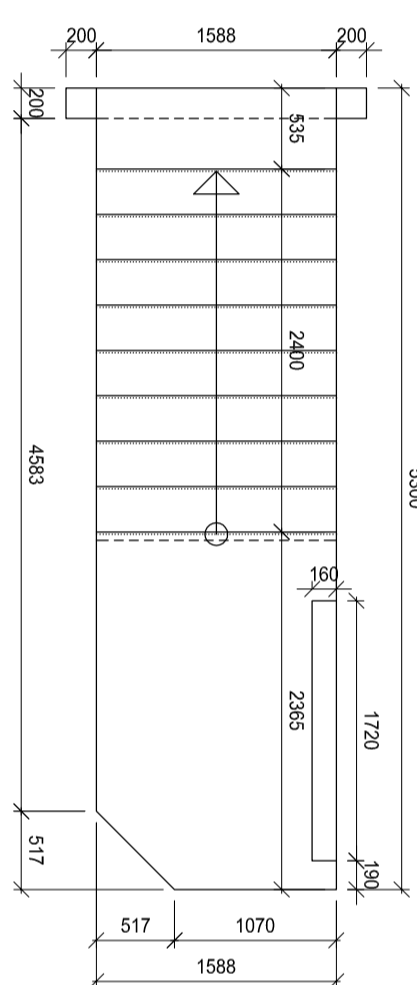
SCHODIŠŤOVÉ RAMENO R1-1



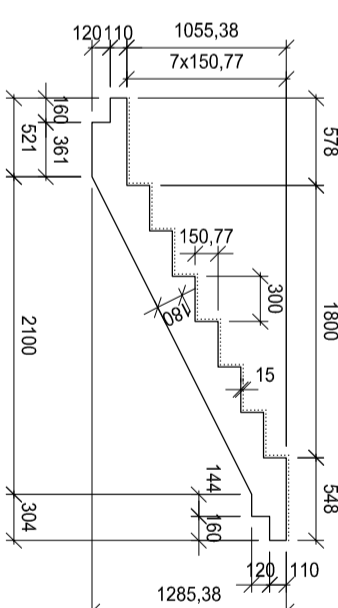
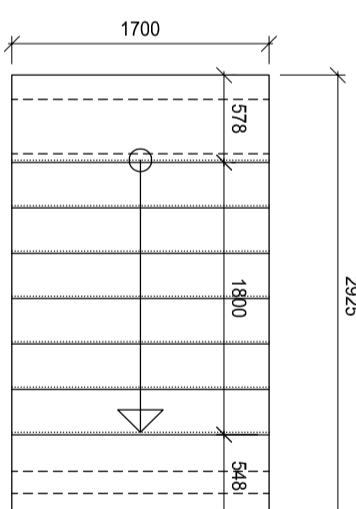
SCHODIŠŤOVÉ RAMENO R3-2, R3-3



SCHODIŠŤOVÉ RAMENO R3-1



SCHODIŠŤOVÉ RAMENO R2-1, R2-2, R2-3




VÝPIS SCHODIŠTOVÝCH RAMEN					
OZN.	ROZMĚRY	POČET	OBJEM (m ³)	HMŮTNOST (kg)	POZNÁMKA
R1-1	5300 / 230 / 1988	1	2,670	5668	
R2-1	2925 / 230 / 1700	1	1,246	3115	
R3-1	5300 / 230 / 1988	1	2,220	5555	

OZN.	ROZMĚRY	POČET	OBJEM (m ³)	HMOTNOST (kg)	POZNÁMKA
R1-2	5300/230/1988	1	2,3470	5868	
R2-2	2925/230/1700	1	1,246	3115	
R3-2	5300/230/1988	1	2,3020	5755	

VÝPIS SCHODIŠŤOVÝCH RAMEN					
OZN.	ROZMERY	POČET	OBJEM (m ³)	HMŤA (kg)	POZNÁMKA
R1-3	5300/230/1988	1	2,3470	5868	
R2-3	2925/230/1700	1	1,246	3115	
R3-3	5300/230/1988	1	2,3020	5755	

OCCEL: 10 505 (R)
BETON: C30/37 XC1
KRYTÍ: 30mm
-KOTVENÍ PRVKY DLE VÝROBNÍ DOKUMENTACE
-SCHOD. RAMENA KOTVIT DO STĚN
-SCHODIŠŤOVÁ RAMENA ODIZOLOVAT OD OKOLNÍCH KONSTRUKCÍ AKUSTICKOU IZOLACÍ

		AGP nova spol. s r.o., divize statika a dynamika staveb Trida 28, filina 17, 370 01 České Budějovice Tel: 387 200 805, 387 200 804 E-mail: agp-nova@agp-nova.cz www.agpnova.cz	
Název akce:		Vypracoval:	
Přístavby, nástavby a stavební úpravy pavilonu CH, Nemocnice České Budějovice, a.s. - 1. ETAPA		AutORIZOVAN:	
Místo stavby:		Ing. Vladimír Polanský, ČSc.	
Areal Nemocnice České Budějovice (stávající pavilon CH a CH 1 a přilehlé sánělek)		Ing. Vladimír Polanský, ČSc.	
Investor:		Ing. Vladimír Polanský, ČSc.	
Nemocnice České Budějovice a.s., B. Němcové 585/54 370 01 České Budějovice		Ing. Vladimír Polanský, ČSc.	
Část:		Ing. Vladimír Polanský, ČSc.	
Příloha:		Ing. Vladimír Polanský, ČSc.	
Stavební konstrukční řešení NÁSTAVBA NAD STÁVAJÍCÍMR VÝKRES TVARU PREFABRIKOVANÝCH SCHOD. RAMEN		Ing. Vladimír Polanský, ČSc.	
Číslo výkresu		Ing. Vladimír Polanský, ČSc.	
D.1.2.c) 70		Ing. Vladimír Polanský, ČSc.	