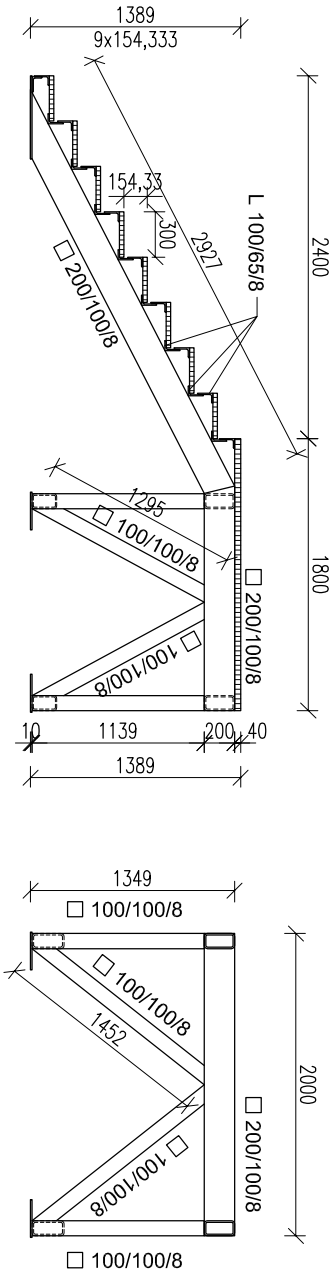


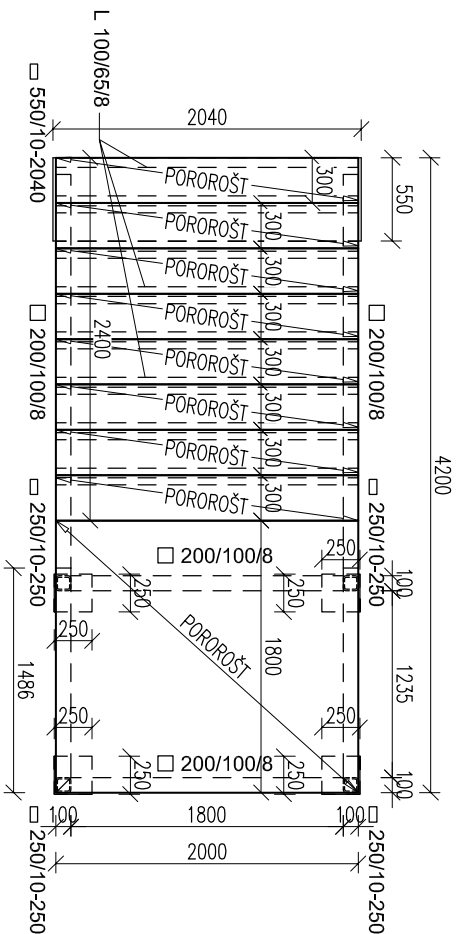
OCELOVÉ VYROVNÁVACÍ SCHŮDKY PŘED PAVILON INFEKCE




VÝPIS OCELOVÝCH PROFILŮ	DĚLKA [m]	HMOTNOST [kg]		JAKOST OCELI
		CELKEM	kg/m	
SILNOSTĚNNÝ UZAVŘENÝ PROFIL 200/100/8	12.850	32,8900	422,637	S 235
SILNOSTĚNNÝ UZAVŘENÝ PROFIL 100/100/8	15.550	20,7600	322,818	S 235
VALCOVANÝ PROFIL L 100/65/8	36.000	9,9400	357,840	S 235
PÁSOVÁ OCEL 250/10	1.000	19,6300	19,630	S 235
PÁSOVÁ OCEL 550/10	2.040	43,1800	88,087	S 235
CELKEM kg			1211,012	
VČETNĚ PŘÍRÁŽKY 20% NA SPOJOVACÍ MATERIÁL kg			1453,2	

VÝPIS POROROŠTŮ	POČET	DĚLKA [m]		HMOTNOST [kg]	
		1 KS	kg/ks	CELKEM	
PROFIL					
PODLAHOVÝ ROŠT SP 340–34/38–3, š. 1m	2	1.800	65,700	131,400	
PODLAHOVÝ ROŠT SP 330–34/38–3, š. 1m	16	0,300	8,550	136,800	
CELKEM kg					268,200

ŽÁROVĚ POZINKOVAT



		AGP nova spol. s r.o., divize statika a dynamika staveb Třída 28, října 17, 370 01 České Budějovice Tel: 387 200 805, 387 200 804 E-mail: agp-nova@agp-nova.cz www.agpnova.cz			
Vyracoval Lenka Vrbová		Odpovědný projektant Ing. Vladimír Polanský, CSc.		Autorizoval Ing. Vladimír Polanský, CSc.	
Název akce:					
Přístavby, nástavby a stavební úpravy pavilonu CH, Nemocnice České Budějovice, a.s. - 1. ETAPA					
Místo stavby:		Areál Nemocnice České Budějovice (stávající pavilon CH a CH 1 a příjezd sanítek)		Oblastní úřad	České Budějovice
Investor:		Nemocnice České Budějovice a.s., B. Němcové 585/54 370 01 České Budějovice		Krajský úřad	Jihočeský
				Datum	11/2018
				Formát	A3
				Měřítko	1 : 50
				Číslo zakázky	03 2340/18
Část:		Stavebné konstrukční řešení NÁSTAVBA NAD STÁVAJÍCÍMR		Stupeň	DPS
Příloha:		OCELOVÉ VYROVNÁVACÍ SCHŮDKY PŘED PAVILON INFEKCE		Objekt	SO 08
				Číslo výkresu	D 1.2.73