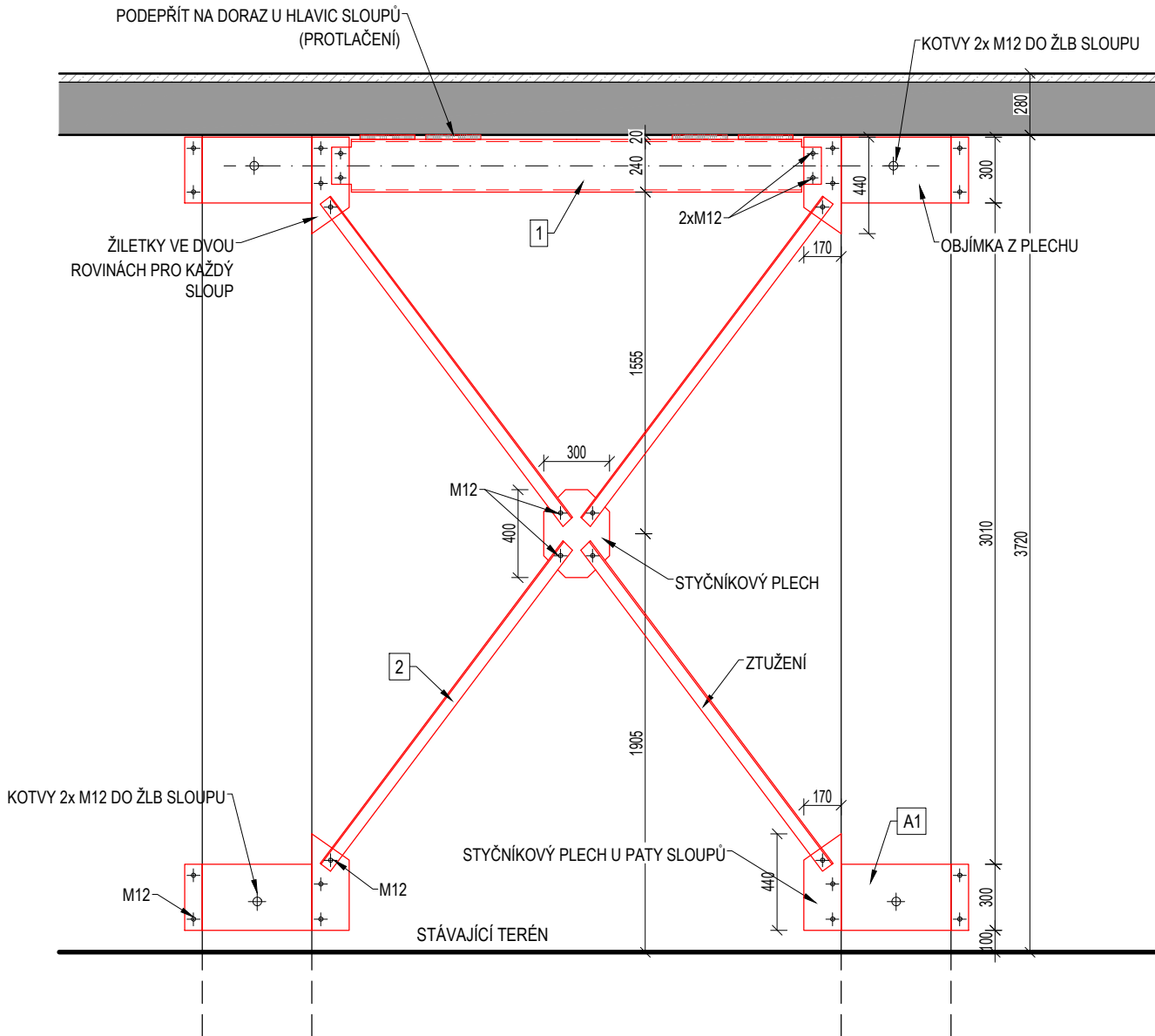


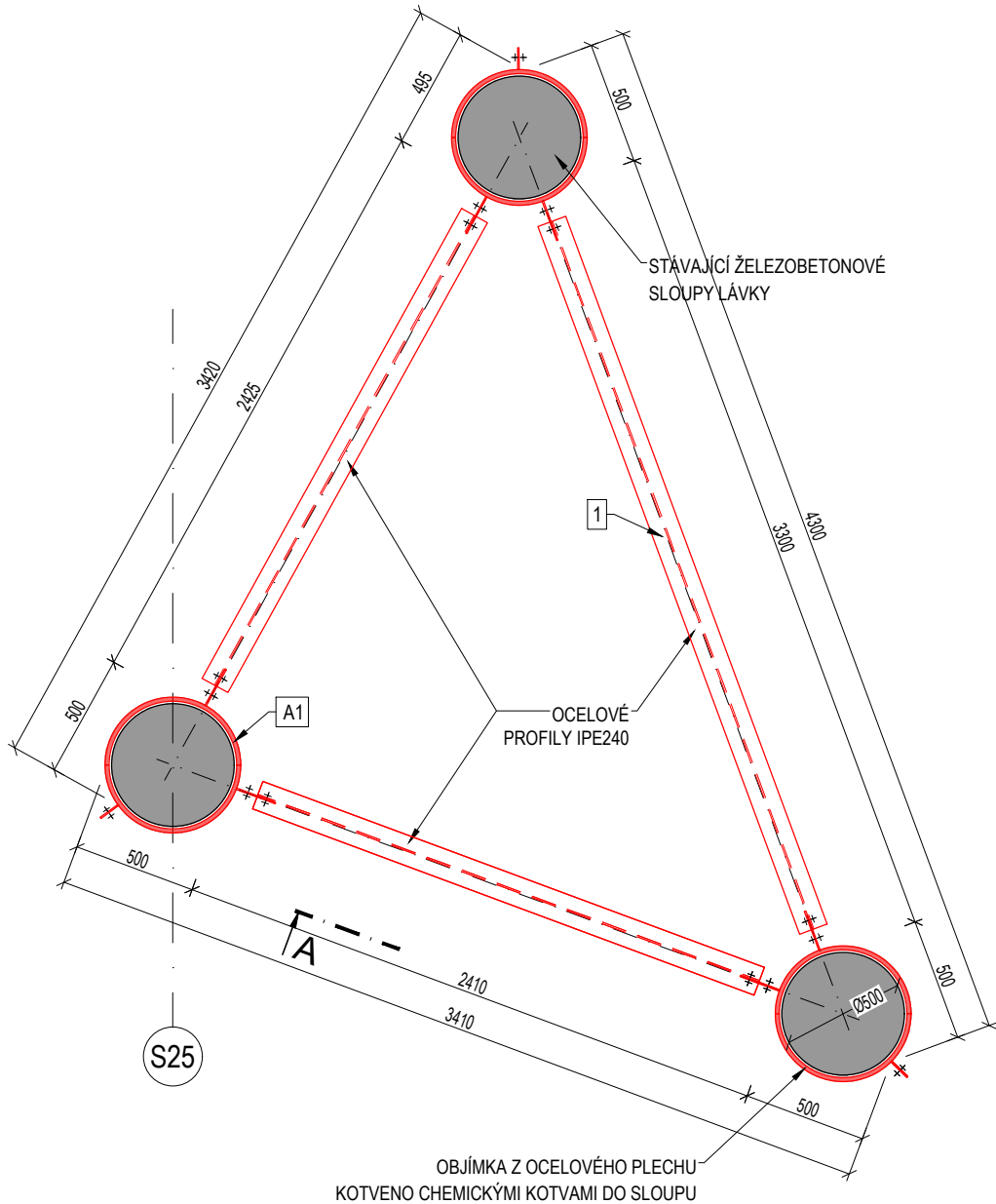
POHLED A 1:30



LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- NOVÁ ZTUŽUJÍCÍ OCELOVÁ KONSTRUKCE

PŮDORYS 1:30



OCEL S235, ŠROUBY 8.8

POZNÁMKY

- ZTUŽUJÍCÍ KONSTRUKCE MUSÍ BÝT INSTALOVÁNA PŘED ZAHÁJENÍM BOURACÍCH PRACÍ NA LÁVCE
- OBJÍMKY BUDOU DO SLOUPU BUDOU KOTVENY CHEMICKÝMI KOTVAMI
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA OCELOVÝCH PRVKŮ: POZINK
- PŘED VÝROBOU OCELOVÉ KONSTRUKCE NUTNO OVĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY NA STAVBĚ
- VŠECHNY SPOJE BUDOU ZAJIŠTĚNY PROTI SAMOVOLNÉMU POVOLENÍ

VÝPIS OCELI - VÁLCOVANÉ PROFILY

OZN.	PRVEK	POČET	DÉLKA	HMOTNOST	CELKOVÁ HMOTNOST
		ks	m	kg/m	kg
1	IPE 240	1	8,120	30,70	249,28
2	L 60/6	1	30,000	5,42	162,69
CELKEM				kg	411,97
STYČNÍKOVÉ PLECHY, VLOŽKY, PODLOŽKY, VÝZTUHY				kg	20,60
SPOJOVACÍ MATERIÁL (ŠROUBY, SVARY), PROŘEZY				kg	20,60
MEZISOUČET				kg	453

VÝPIS OCELI - PLOŠNÉ PRVKY

OZN.	PRVEK	POČET	PLOCHA	HMOTNOST	CELKOVÁ HMOTNOST
		ks	m²	kg/m²	kg
A1	PLECH P6	1	11,637	47,10	548,09
CELKEM				kg	548,09
SPOJOVACÍ MATERIÁL (ŠROUBY, SVARY), PROŘEZY				kg	137,02
MEZISOUČET				kg	685

CELKEM OCELI	kg	1138
--------------	----	------

OSTATNÍ PRVKY

OZN.	PRVEK	JEDNOTKA	MNOŽSTVÍ
-	M12 CHEMICKÁ KOTVA	POČET	12

Investor: Nemocnice s poliklinikou Česká Lípa, a. s. Purkyňova 1849 470 01 Česká Lípa 		Schéma				
Generální projektant: STORING spol.s r.o. Žitavská 727/16 460 07 Liberec 3 tel.: 485 388 111 e-mail: info@storing.cz 						
Projektant části PD: STORING spol.s r.o. Žitavská 727/16 460 07 Liberec 3 tel.: 485 388 111 e-mail: info@storing.cz 						
		±0,000=		B.p.v.		
Místo stavby:	Česká Lípa	HIP:	Ing. František Příhoda	Číslo zak.:	2117	
Kraj:	Liberecký	Odpovědný projektant:	Ing. František Příhoda	Formát:	3xA4	
Katastrální území:	Česká Lípa (621382)	Vypracoval:	František Příhoda	Datum:	11/2022	
Stupeň:	Dokumentace bouracích prací			Měřítko:	1:30	
Název stavby:	Modernizace přístupu do Polikliniky (Lávka)			Číslo paré:		
Stavební objekt:	SO 02 - Poliklinika					
Část:	Dokumentace bouracích prací					
Název dokumentu:	Ztužující konstrukce sloupů u osy S25					
Kód dokumentu:	2117 číslo zakázky	BP stupeň	00 st.objekt	D1.01.100 členění dokumentace	208 číslo výkresu	00 revize