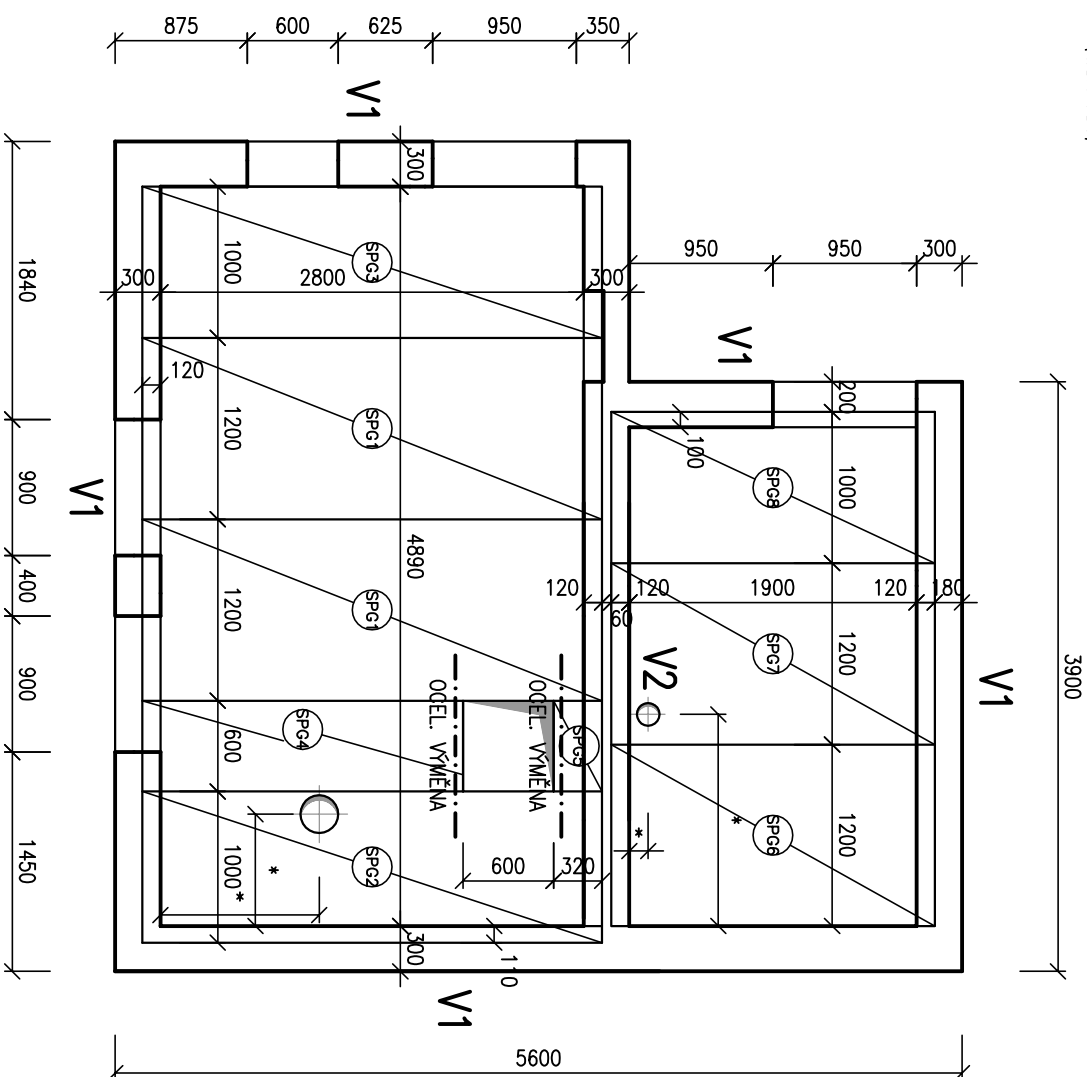


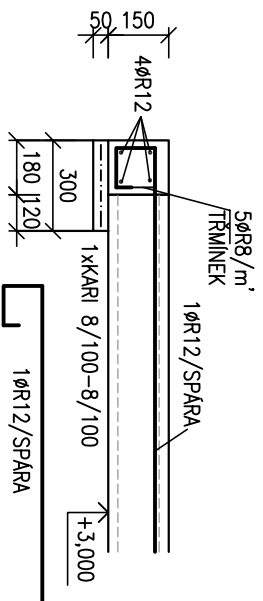
PŮDORYS SKLADBY STROPU NAD 1.NP

(měř. 1:50)



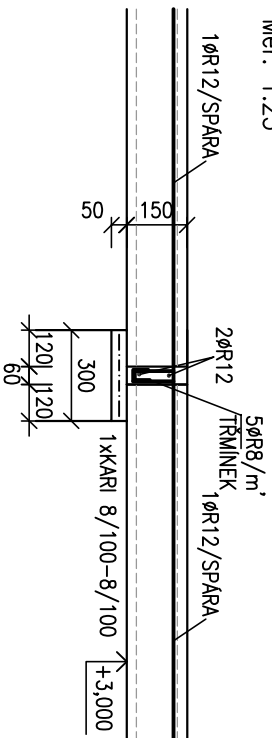
VĚNEC V1

Měř. 1:25



VĚNEC V2

Měř. 1:25



ZÁLIVKOVÁ VÝZTUŽ MEZI PANELY

Měř. 1:25

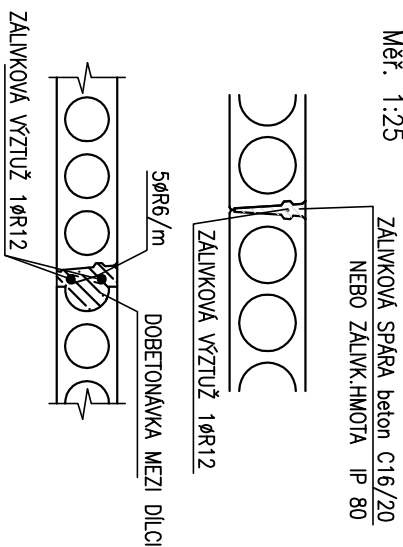
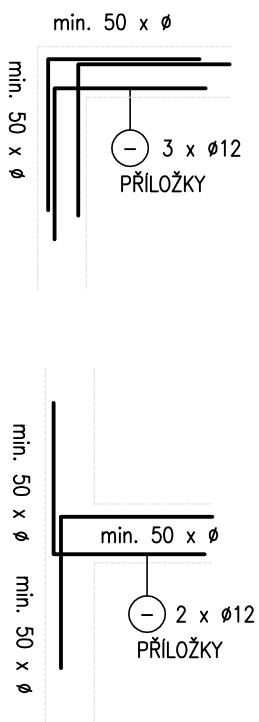


SCHÉMA VYVÁZÁNÍ ROHŮ A "T" SPOJENÍ



POZNÁMKA:

VEŠKERÉ UVEDENÉ ROZMĚRY A GEOMETRIE USOU POUZE ORIENTAČNÍ. PŘED VÝROBOU JE NUTNÉ VŠE ZAMĚŘIT A OVĚŘIT VEŠKERÉ PROSTUPY ŽLTI KOORDINOVAT S PROFESANTY A DODAVATELEM STROPNÍCH PANELŮ. PŘED BETONOVANÍM OVĚŘIT POLOHY! PŘI STROKOVÁNÍ VYZRŽE DODRŽET MIN. SVĚTLOU VZDÁLENOST MEZI PRUTY!

ROHY VĚNCŮ A PRŮVLAKŮ PROVÁZATI:

NÁVRH STROPNÍCH PŘEDPJATÝCH DUTINOVÝCH PANELŮ A OCELOVÝCH VÝMĚN ZA JISTÍ JEJICH VÝROBCE

* POLOHA OTVORŮ BUDE UPRAVENÁ PO KOORDINACI S DODAVATELEM STROPU

PŘEDPĚJATÉ STROPNÍ PANELE TL. 150MM SPG 15006

BETON PODLE ČSN EN 206-1

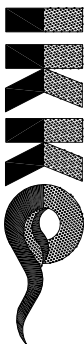

C25/30-XC1

OCEL B500B

Svařované sítě z drátů KARI

KRYTÍ MIN. 20mm

±0,000=409.100 m.n.m. (PODLAHA TECH. OBJEKTU)

IKKO Hradec Králové, s.r.o. Bratří Štefanů 238, 500 03 Hradec Králové tel. 495 407 520, 495 217 150 e-mail: ikko@ikko.cz , http://www.ikko.cz			
VYPRACOVAL:	ING. JAKUB GEMBAL	STUPEŇ:	DPS
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. JIŘÍ FALTUS	DATUM:	03/2017
KONTROLOVAL:	ING. BOHUSLAV KOUBA 	Č. ZAKÁZKY:	272016
INVESTOR:	PARDUBICKÝ KRÁL, KOHLENSKÉHO N.M. 126, PARDUBICE - STARÉ MĚSTO, 530 02 PARDUBICE	MĚŘÍTKO:	1:50, 1:25
AKCE:	ALBERTINUM, ODBORNÝ LÉČEBNÝ ÚSTAV ŽAMBERK REKONSTRUKCE A MODERNIZACE ČISTÍRNÝ ODPADNÍCH VOD	FORMÁT:	2x A4
OBJEKT:	IO 01 - REKONSTRUKCE A MODERNIZACE ČOV	Č. VÝKRESU:	Č. PARÉ:
VÝKRES:	VÝKRES SKLADBY STROPU NAD 1.NP	IO 01.19	