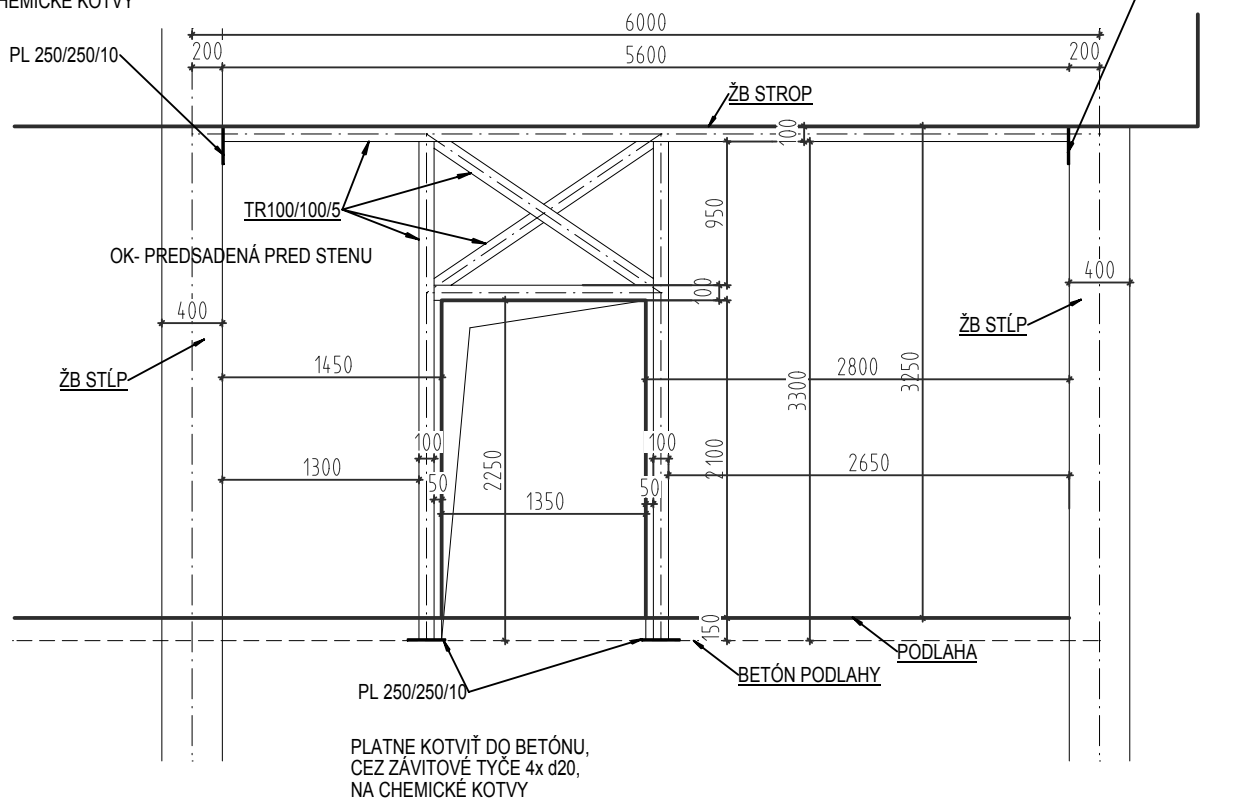


NÁVRH OCEĽOVEJ KONŠTRUKCIE OK1, PRED STUŽUJÚCOU ŽELEZOBETONOVOU STENOU: pre vybúranie otvoru 1350x2100

PLATNE KOTVIŤ DO BETÓNU,
CEZ ZÁVITOVÉ TYČE 4x d20,
NA CHEMICKÉ KOTVY

PLATNE KOTVIŤ DO BETÓNU,
CEZ ZÁVITOVÉ TYČE 4x d20,
NA CHEMICKÉ KOTVY



ZÁVITOVÁ TYČ alebo KOTEVNÁ SKRUTKA napr. HIT-V-5.8 M20X260
Štandardná kotevná skrutka pre kotvenie chemickými hmotami (5.8 galvanický pozink)

Chemická kotva: HIT-HY 200-A
Vysoko únosná hybridná chemická hmota pre dodatočné vlepovanie výstuže a náročné kotvenie

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	ARCHITEKTDZURCOs.r.o.	
ING. BIDLENČÍK JÁN	ING. ARCH. DZURCO PETER	Nám. Slobody 1492 Vranov n. T., 093 01 tel.: 0907 915 330 peterdzurco@gmail.com www.architekturzurco.sk	
INVESTOR: Nemocnica s poliklinikou sv. Barbory Rožňava, a.s.		ČASŤ :	ASR
STAVBA: URGENTNÝ PRÍJEM, ZMENA DOKONČENEJ STAVBY V NsP ROŽŇAVA		STUPEŇ DOKUMENT.:	RP
OBJEKT: SO 01		Č. ZÁKAZKY :	
MIESTO: NsP sv. Barbory Rožňava, Špitálska 1, 048 01		DÁTUM :	02/2018
OBSAH VÝKRESU: NÁVRH OCEĽOVEJ KONŠTRUKCIE OK1		SADA :	
ČÍSLO VÝKR.: 1	MIERKA: 1:50	Č. REVIZIE:	-