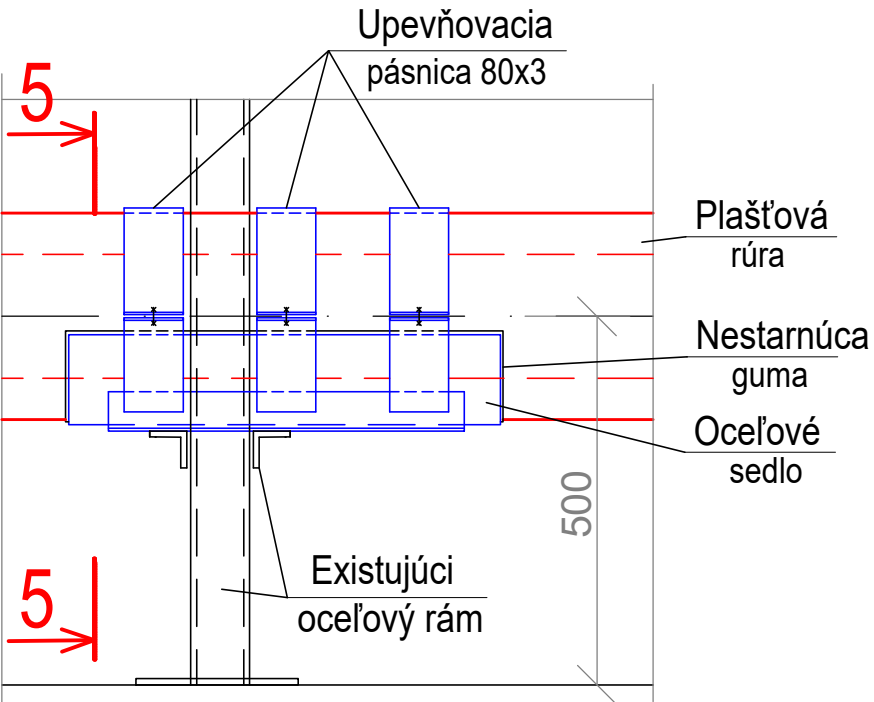
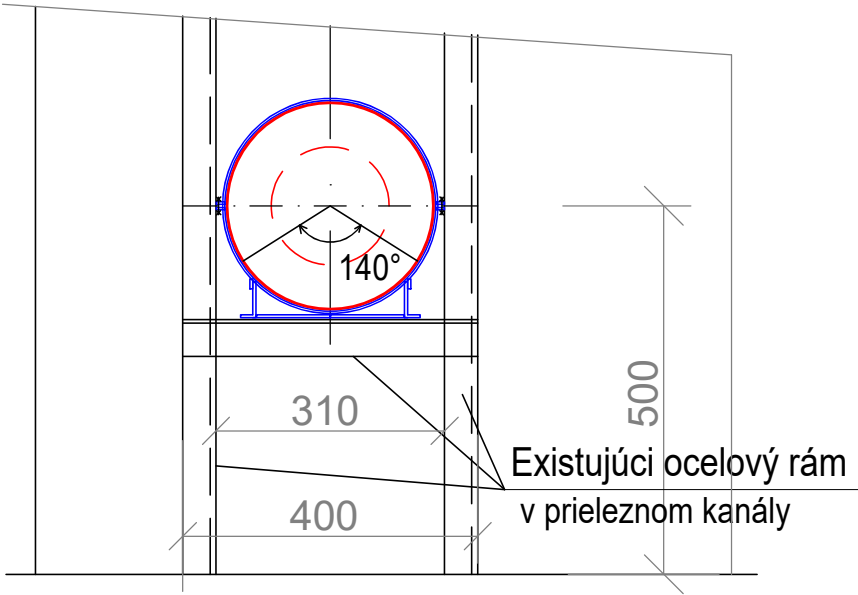


Osové vedenie nadzemné uloženie DN150  
M 1:10  
REZ 5-5



Zaizolované potrubie upevniť pásnicami, ale lôžko musí zabezpečovať kĺzný pohyb potrubia

Kĺzné uloženie nadzemné uloženie  
M 1:10  
REZ 5-5



Vedenie lôžka - nebude osadené

-	-	-
R00	04/2020	Čistopis
Rev./Rev.	Date / Dátum	Revision description / Popis revízie
Project manager / Projektový manažér	Quality assurance / Kontrolór kvality	Approved / Schválil
		Checked / Skontroloval
		Designer / Spracoval
ING.J.MOSKÁL'	ING.J.MOSKÁL'	ING.J.MOSKÁL'
ING.J.MOSKÁL'	ING.J.MOSKÁL'	ING.P.ZAJAC
Client / Investor	Project Title / Názov stavby	
Mesto Spišská Nová Ves	Rekonštrukcia výmenníkovej stanice a bazénovej technológie pre areál krytej plavárne a letného kúpaliska	
	Object name / Názov SO, PS	
	VYKUROVANIE	
	Location / Miesto stavby	Contract No. / Číslo zákazky
	Radničné námestie 1843/7, 052 70 Spišská Nová Ves	
Contractor / projektant	Document number / Číslo výkresu	Stage / Stupeň dokumentácie
TECHNOL - PRO s.r.o., KVETNÁ 571/4, 059 35 BATIZOVCE	UK - 116	RP
	Document title / Názov výkresu	Scale / Mier.
	Kĺzné a osové vedenie	1:10
		Size / Formát
		A3
		Sheet / List
		1/1
	Rev. / Rev.	Date / Dátum
	0	04/2020
	Lang. / Jazyk	SR