



- POZNÁMKY
- JAKOST OCELI KONSTRUKCE HALY: S235JR
 - TRÍDA PROVEDENÍ DLE ČSN EN 1090-2: EXC2
 - PROTİKOROZNÍ OCHRANA NÁTÉREM, STUPEŇ KOROZNÍ AGRESIVITY C4
 - PROFILOVÁ OCEL: 39.900 kg, VAZNICE: 2.250 kg, CELKOVÁ HMOTNOST: 42.150 kg

PROJEKTANT:	AGEL PROJEKT s.r.o., ZAMOSTNÍ 1155/27, OSTRAVA, IČ: 24686239		
VYPRACOVAL:	ING. MARTIN ROBENEK	AUTORIZACE:	ING. MARTIN ROBENEK
INVESTOR:	VETERINÁRNÍ UNIVERZITA BRNO, ŠKOLNÍ ZEMĚLŠKÝ PODNIK NOVÝ JIČÍN		
STAVBA:	HALA DOJRNÝ, p.č. 1607/1, k.ú. KUNIN		
OBJEKT:		10/2024	M1:50
ČÁST:	D.2 – ZÁKLADNÍ STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ	A1+1050x594	DSP
POHLEDY NA OSU A, B			05