



MATERIÁL - OCEL S235  
TŘÍDA PROVEDENÍ EXC2 PODLE ČSN EN 1993-1-1:2005/A1:2014 PŘÍLOHA C.

POZNÁMKA  
TENTO VÝKRES JE ZPRACOVÁN V POROBNOSTECH DOPROVÁDÍCÍ DOKUMENTACI PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ PRO TENTO ÚČEL MŮŽE BÝT VÝKRES POUŽIT.  
TENTO VÝKRES BUDE POUŽIT PRO ZPRACOVÁNÍ DALŠÍ STUPNĚ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE.  
PŘESNÝ TVAR BETONOVÝCH A ŽELEZOBETONOVÝCH KONSTRUKCÍ JE PATRNY Z VÝKRESU STAVEBNÍ ČÁSTI.

Revize Popis revize Datum revize

**AQUA PROCON s.r.o.**  
Inženýrská a stavební společnost  
Palačského tř. 12, 612 00 Brno  
tel: +420 541 425 511  
E-mail: info@aquaprocon.cz  
www.aquaprocon.cz

Vedoucí projektu: Ing. Aleš Mucha  
Vedoucí dílčího projektu: Ing. Petr Havel  
Zodpovědný projektant: Ing. Petr Havel  
Výpočet: Ing. Petr Havel  
Kontrola: Ing. Borek Čerták

Investor: Vodárenská společnost Tábořsko s.r.o.  
Objednatel: Vodárenská společnost Tábořsko s.r.o.

Formát: 18 x A4 Měřítko: 1:50 Stupeň: DPS Datum: 05/2023 Zakázkováč: 1590521-50

Projekt: ZPRACOVÁNÍ ČISTÍRENSKÝCH KALŮ  
AČOV TÁBOR  
D - Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení  
D.1 - Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu  
D.1.1 - STAVEBNÍ ČÁST  
Příloha: OK HALA - ŘEZY II. Číslo přílohy: D.1.1.115 Revize: 0