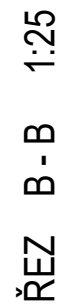


1:25



1:25



SÍ TÍ

--	--



41

POZNÁMKA

SE STAVENÍSTNIM PREFABRIKÁTEM MANIPULOVAT NEJDRÍVE PO 10-TI DNECH
PŘESNÝ TVAR VIZ STAVEBNÍ VÝKRES.
ZÁVĚSNÝ HÁK POL.Č. (43) Z OCELI S 235 JR (EZ).

BETON - PANEL

ČSN EN 206+A1 a ČSN P 73 2404
C30/37 - XC4, XF1, XA1 (F.1) - Cl 0.40 - D_{max}

- max. průsak 50 mm podle ČSN EN 12 390-8
- kamenivo podle ČSN EN 12620 s dostatečnou mrazuvzdorností

OCEL
B 500 B. S 235 JR



PŘI BETONÁŽI DODRŽOVAT ZÁSADY ČSN EN 206+A1, ČSN P 73 2404 a ČSN EN 13670

Revize	Popis revize
--------	--------------



AQUA PROCON s.r.o.
Projektová a inženýrská společnost
Palackého tř. 12, 612 00 Brno
tel.: +420 541 426 011
E-mail: info@aquaprocon.cz
www.aquaprocon.cz

Vedoucí projektu Inq. Petr Prax, Ph.D.

Investor: Vodovody a kanalizace Břeclav a.s. Čechova 23, 690 02 Břeclav

Formát	8 A4	Měřítko	1:25	Stupeň	ZD	Datum	06/2022	Zakázkové číslo	1591021-18-02
--------	------	---------	------	--------	----	-------	---------	-----------------	---------------

Projekt

VALTICE - REKONSTRUKCE KANALIZACE
NA ULICÍCH MIKULOVSKÁ, BŘECLAVSKÁ - ČÁST II.

D - Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení
D.1 - Obnova a ochrana jednotné kanalizace
D.1.4 - SO 330.4 - Kanalizace - ulice Sobotní - část II.
D.1.4.4 - Atypické objekty

Příloha