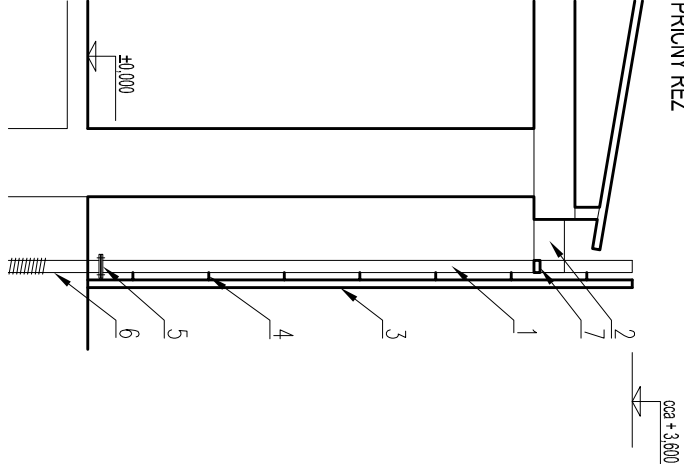


PŘÍČNÝ ŘEZ



- 1- JÄCKEL 80/80/3 mm
 - 2- PATNÍ PLECH, ŽÁR. POZINK, 4xM16
 - 3- OPLÁŠTĚNÍ COR-TEN/DEKMETAL
 - 4- VODOPROVNÝ RASTR OM50, tl.1,0mm
 - 5- PATNÍ PLECH, HEX.GON DLE VRUTU
 - 6- ZEMNÍ VRUT
 - 7- OBVODOVÝ JÄCKEL 40/80/2 mm
- VŠE ŽÁR. POZINK

VEŠKERÉ ROZMĚRY JE NUTNO OVĚŘIT DLE SKUTEČNOSTI !

Generální projektant/autor:	MS architekti, s.r.o.	Stavební/investor:	Architektonický ústav
	U Mlýnský 15, 100 03 Praha 5		AV ČR, Brno, v.s.Ú.
	IČO:26836428		Katovická 147, 612 00 Brno
	tel: 226 203 770		zastupující: Doc. PhDr. Pavlína Koubková, CSc.
			IČ: 680 84 798
			DIC: CZ26807798

Rekonstrukce vodárny

Název akce:

Místo:

p. č. 2120 v k. ú. Mladá - Váň

Fáze:

Dokumentace pro stavební povolení (DSP)

Objekt:

SO 01 - Vodárna

Projektová část: Architektonické a stavebně technické řešení

Osada:

Půdorys - navrhovaný stav

Změny:

Architektonický
návrh zpracovatel:

Ing. arch. Markéta Halíčková

Zodpovědný
projektant:

Ing. Martin Študička

Vypracoval:

Ing. arch. Alexandr Verner

Datum:

03/2015

Formát:

A4

Měřítko:

1:50

Číslo:

ST - 05