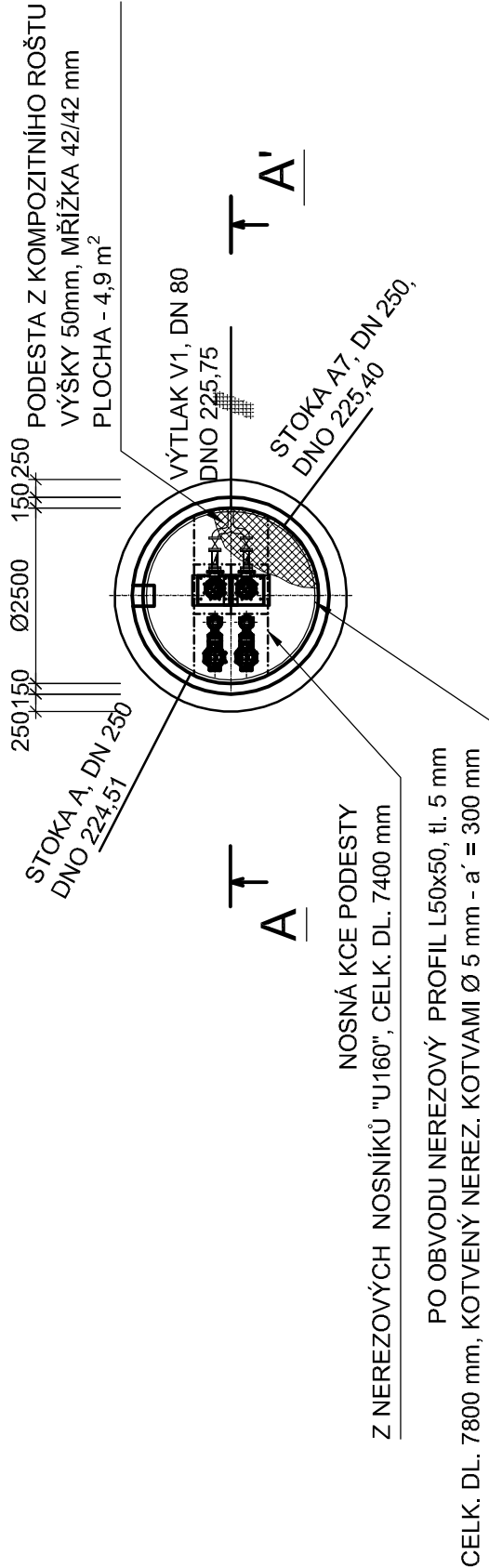


# ČERPAČÍ STANICE ČS1

# ČS1 - PŮDORYS B - B'



# ČS1 - ŘEZ A - A'

UVÉST DO PÍVODNÍHO STAVU - ZATRAVNIT

BET. MAZANINA C8/10 tl. 50 mm

SPÁDOVÁ BET. MAZANINA 20 - 80 mm

# ŽELEZOBETONOVÝ STROP - PREFABRIKOVANÝ DÍL - VÍKO

PREF. DÍL - VÍKO

— 100 —

PREF. DÍL - PRSTENEC  $v=2.8 \text{ m}$

# PODESTA Z KOMPOZITNÍHO ROŠTU

1. ŘÍŽKA 42/42 mm

PLOCHA - 4,9 m<sup>2</sup>

STOKA A. DN 250.DNO 224.51

**Abstract**

STUPADLA S PE POVLAKEM - 15 ks

## KAPSOVÉ PLASTOVÉ STUPADLO V KOMÍNKU - 2 ks

# ZÁTAŽNÉ PAŽENÍ

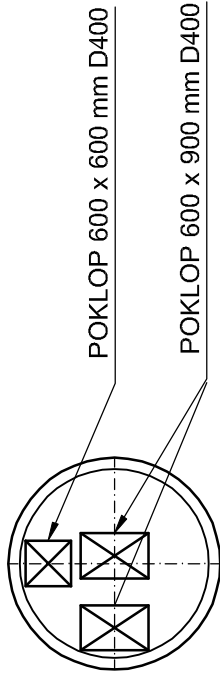
PREF DÍ - ČERPACÍ JÍMKA

---

ŽELEZOBEŤON - PREFABRIKOVANÝ DÍL - JMK A V=2 1 m

PODKI ADNÍ BETON C8/10 tl 100 mm



ŠTĚRKOPÍSEK tl 200 mm S DRENÁŽÍ Ø100 mm



# VÍKO ČS1

POZNÁMKA :

- PROSTUPY - UPŘESNIT DLE TECHNOLOGIE
- PRO STOKU A5 A A6 - PŘI VÝROBĚ PŘEFA DÍLU OSADIT ŠACHTOVOU VLOŽKU PPUR2 DN 250
- PRO VÝTLAK V2 - PROSTUP PRO Ø90x5,4 mm TĚSNIT GUMOVÝM DILATAČNÍM TĚSNĚNÍM

 Vodohospodářsko-inženýrské služby spol. s r. o., Na Střežíně 1079, 500 03 Hradec Králové tel.: 495 076 011, fax: 495 541 342, e-mail: vis@vishk.cz			
<b>ZADÁVACÍ DOKUMENTACE</b>			
HLAVNÍ ING. PROJEKTU ING. HERMAN	ZODP. PROJEKTANT ING. HERMAN	PROJEKTANT RÁZEK	KONTROLA ING. 
INVESTOR	OBJEDNATEL	FORMÁT 2 A4	
VHS VRCHLICE-MALEČ, a. s.	VHS VRCHLICE-MALEČ, a. s.	DATUM 09/17	
KRAJ	OBEC	STUPEŇ ZD (DPS)	
STŘEDOČESKÝ	NEŠKAREDICE, PERŠTEJNEC	Č. ZAK. 08915-350	
AKCE	VODOVOD A KANALIZACE NEŠKAREDICE, PERŠTEJNEC SO 02 - ČERPAČÍ STANICE ČS1		MĚŘÍTKO 1 : 100
PŘÍLOHA	ČERPAČÍ STANICE ČS1- PŮDORYS, ŘEZ		ČÍSLO PŘÍLOHY <b>D.1.1.2.1</b>
TENTO VÝKRES A JEHO PŘÍLOHY JSOU NAŠÍM DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM, NESMÍ BÝT BEZ NAŠEHO PŘEDCHOZÍHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU KOPIROVÁNY, ROZMNOŽOVÁNY ANI ZPŘÍSTUPNĚNY JINÝM OSOBÁM NEBO FIRMÁM			