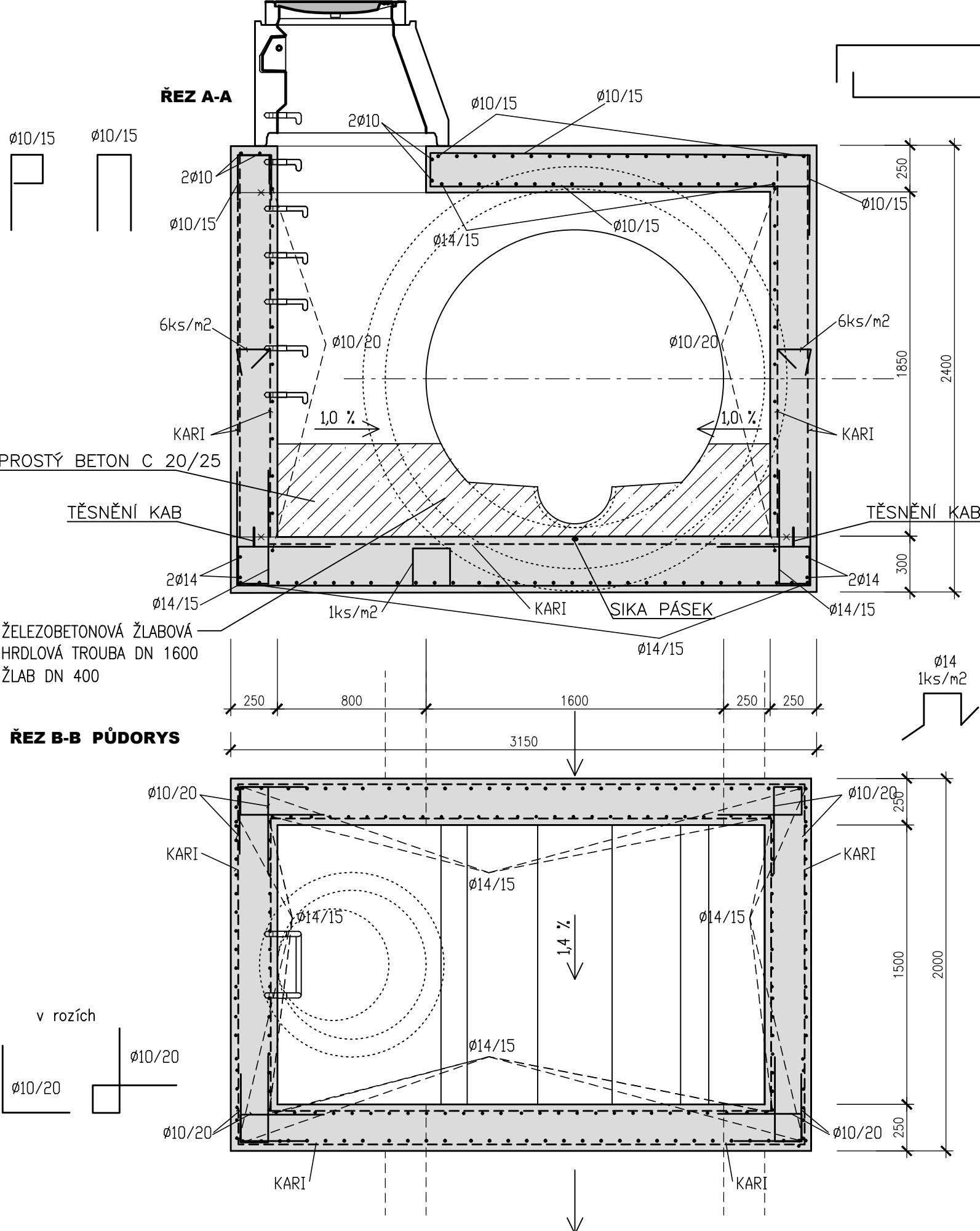


VZOROVÁ ŠACHTA ZATRUBNĚNÍ
M 1:25



SVAŘOVANÁ SÍŤ SZ Ø8/100-Ø8/100

POZNÁMKA:

SÍŤ STYKOVAT PŘESAHEM MIN. 400 mm
SÍŤ V MÍSTĚ POTRUBÍ PROSTŘIHNOUT
POPIS VÝZTUŽE Ø10/10 - Ø R10 po 10 cm

KRYTÍ VNĚJŠÍ VÝZTUŽE MIN. 35 mm
KRYTÍ VNITŘNÍ VÝZTUŽE MIN. 30 mm
KRYTÍ PRUTŮ JE UVAŽOVÁNO VŽDY K VNĚJŠÍ HRANĚ VÝZTUŽE

BETON C30/37 XC4 XF3
OCEL 10 505 (R), KARI SÍŤ 8/100-8/100

AQUATIS a.s. Botanická 834/56, 602 00 Brno			Tel: +420 541 554 111 Fax: +420 541 211 205		E-mail: info@aquatis.cz http://www.aquatis.cz	
Zodpovědný projektant ING. MAREK ČEJDA, Ph.D.		Hlavní inženýr projektu ING. MAREK ČEJDA, Ph.D.		Vedoucí střediska ING. JIŘÍ ŠVANCARA		
Vyrábí ING. SÁRKA FLORIANOVÁ		Kontroloval ING. SÁRKA FLORIANOVÁ		Zakázkové číslo 018155A		
Datum ČERVENEC 2018		Stupeň dokumentace DPS		Název souboru D 1 2 11 Šachta_zatrubneni.dwg		
Akce						
KLOBOUKY u BRNA ÚPRAVA KLOBOUCKÉHO POTOKA						
Příloha						
SCHÉMA VÝZTUŽE VZOROVÉ ŠACHTY ZATRUBNĚNÍ						
Měřítko 1:25			Číslo přílohy D.12.11			
Objednatel MĚSTO KLOBOUKY U BRNA						