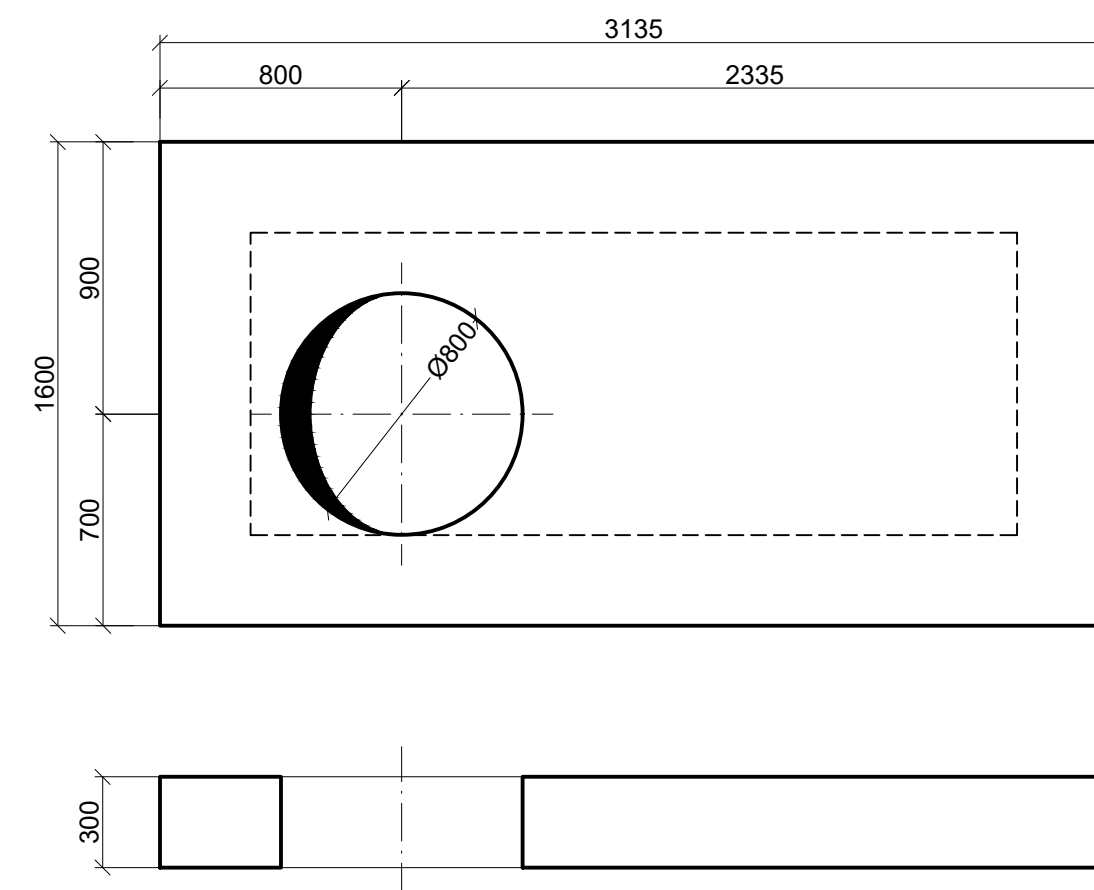


## TVAR ZÁKRYTOVÉ DESKY

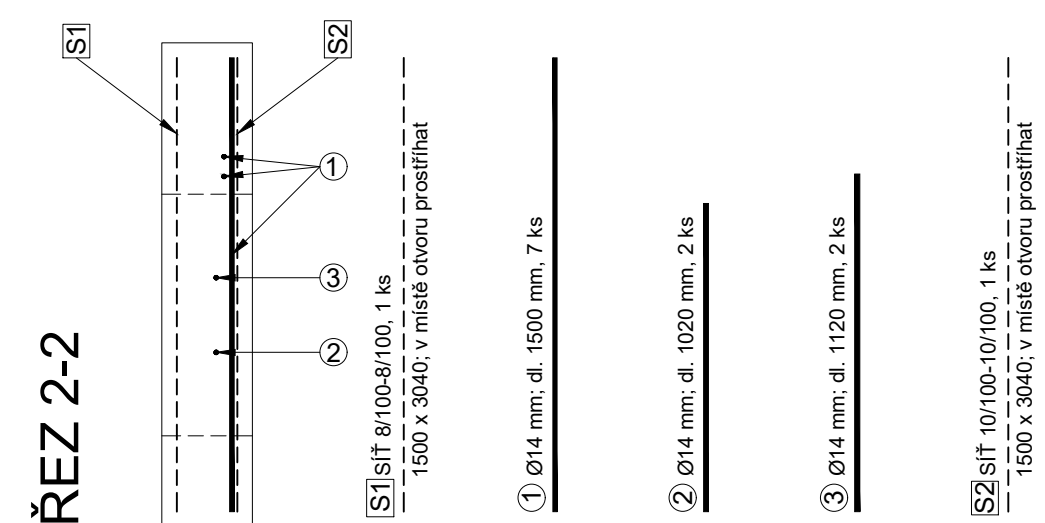
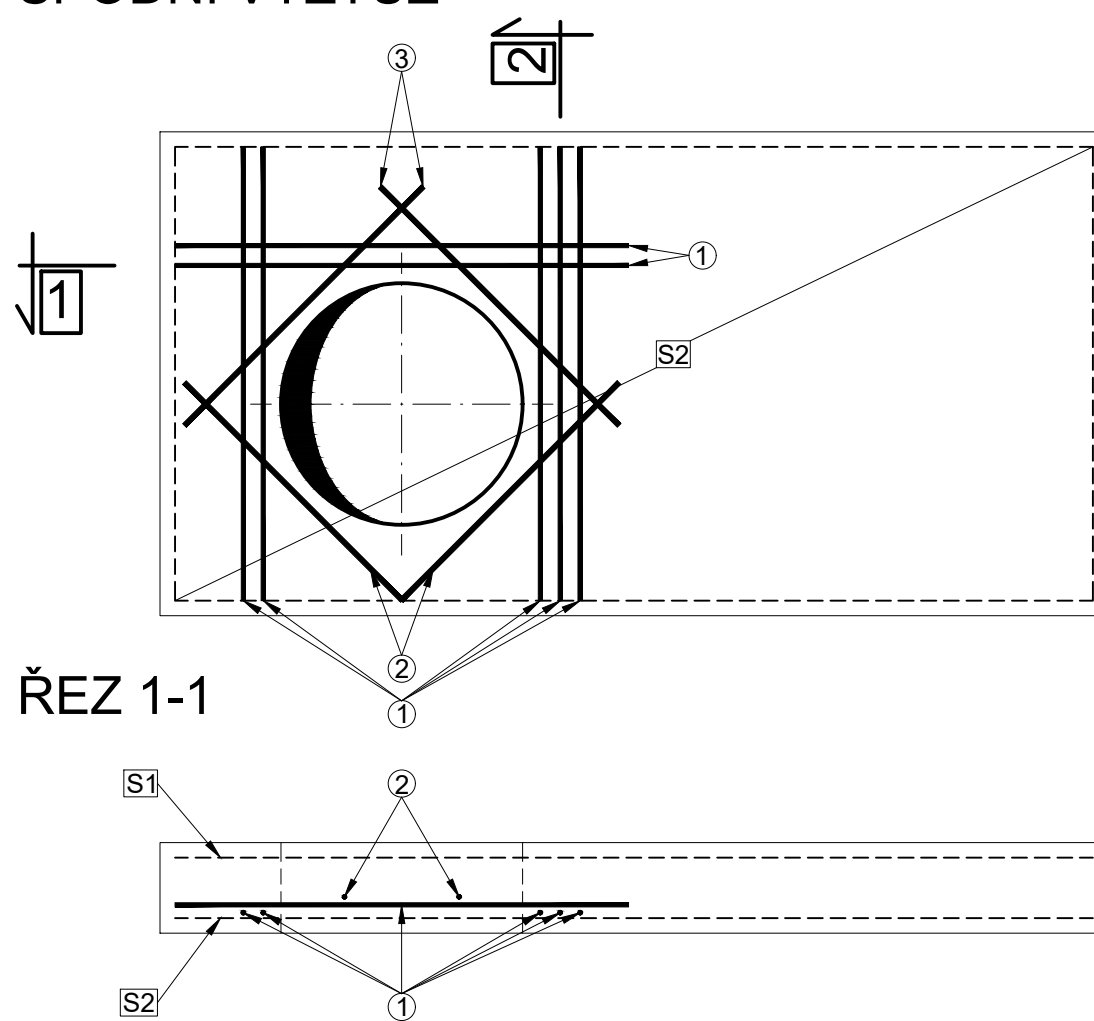


OZNAČENÍ	PROFIL	PLOCHA (m <sup>2</sup> )	DÉLKA (m <sup>2</sup> )	POČET (ks)	SÍŤ 8/100-8/100	SÍŤ 10/100-10/100	Ø 14
S1	8/100-8/100	4,56		1	4,56		
S2	10/100-10/100	4,56		1		4,56	
1	14		1,5	5			7,50
2	14		1,02	2			2,04
3	14		1,12	2			2,24
<b>PLOCHA (m<sup>2</sup>); DÉLKA (m)</b>					4,56	4,56	11,78
<b>JEDNOTKOVÁ HMOTNOST (kg/m<sup>2</sup>; kg/m)</b>					7,90	12,34	1,21
<b>HMOTNOST (kg)</b>					36,02	56,27	14,25
<b>HMOTNOST CELKEM (kg)</b>						106,55	

Poznámka: V tabulce nejsou započítány distanční prvky.

## VÝZTUŽ ZÁKRYTOVÉ DESKY

### SPODNÍ VÝZTUŽ



<b>BETON</b>	<b>C30/37, XD2, XF4</b>
<b>OCEL</b>	<b>B 500A, B 500B</b>
<b>krytí výztuže</b>	<b>50 mm</b>

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BAL T P.V.


**KO-KA s.r.o.**  
 PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ

kancelář: Thákurova 7, 166 29 Praha 6  
 tel.: 224 355 440, 224 355 441  
 www.ko-ka.cz e-mail: ko-ka@ko-ka.cz

	<b>SEVEROČESKÉ VODOVODY A KANALIZACE</b> AKCIOVÁ SPOLEČNOST	<b>ÚTVAR PROJEKCE</b> SLADOVNICKÁ 1082 463 11 LIBEREC - VRATISLAVICE
---	--	--

VYPRACOVANÉ: Ing. Ondřej ŠOPR	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Milan KLETEČKA	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Tomáš NEVOLE	MANAŽER ÚTVARU: Ing. Václav FRIDRICH	TECHNICKÁ KONTROLA: Ing. Tomáš NEVOLE
INVESTOR: <b>SEVEROČESKÁ VODÁRENSKÁ SPOLEČNOST, a.s.</b>	KRAJ:	ÚSTECKÝ	FORMÁT:	8 x A4
PŘÍLOHA:			DATUM:	07/2020
<b>REVIZNÍ ŠACHTA - SPADIŠTĚ Š5</b>			STUPEŇ:	DSP
			ČÍSLO ZAKÁZKY:	10950/4
AKCE: DĚČÍN, UL. TOVÁRNÍ REKONSTRUKCE KANALIZACE A VODOVODU - DC 007 293		MĚRÍTKO: 1 : 25	ČÍSLO VÝKRESU: <b>D.6.2</b>	ČÍSLO PARE:

### DETAIL A

