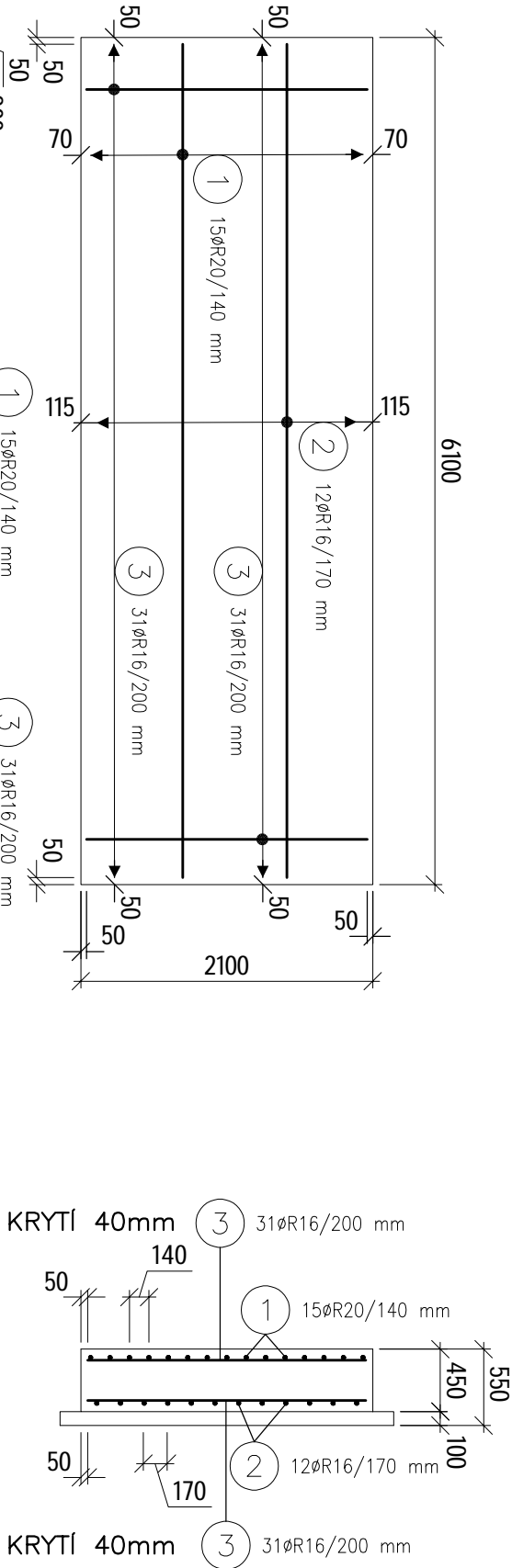
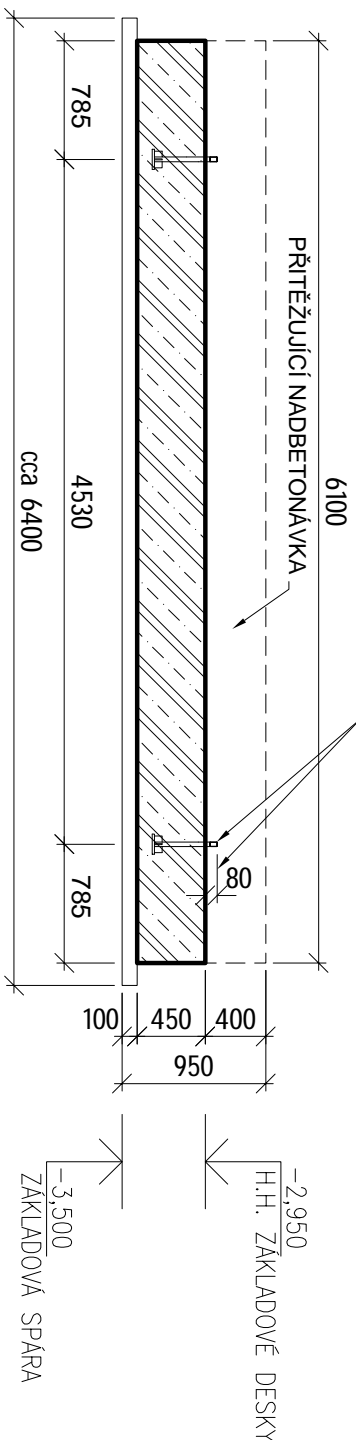


# ARMOVÁNÍ DESKY PRO NÁDRŽ AdBlue

2xM24S KOTEVNÍ T-HLAVOU / LEPENĚ

(kotvení provést dle návrhu dodavatele nádrže;

otvory v kotevních deskách nádrže min. 2050 mm)



## **POZNÁMKA:**

**JAKO DISTANČNÍCH PRVKŮ MEZI HORNÍ A SPODNÍ VÝSTUŽÍ BUDE POUŽITO DISTANČNÍCH ŽEBŘÍČKŮ U-KORB POKLADANÝCH V ROZTEČI 4 50 cm, VÝŠKY 30 cm**

**- NENÍ ZAHRNUTO VE VÝPISĚ BETONÁŘSKÉ OCELLI**


BETON ZÁKLADOVÉ DESKY - C30/37, XF3,S3	(Ž.B.)
BETON PŘÍTĚŽUJÍCÍ NADBETONÁVKY - C 12/15	(P.B.)
BETON PODBETONÁVKY - C 12/15	(P.B.)
OCCEL - R 10 505 (B500), KRYTÍ VÝZTUŽE MIN. 40 mm, JÍMENOVITÉ 45 mm	

POZN.: UVEDENÉ OBCHODNÍ NÁZVY VÝROBKŮ JSOU POUZE INFORMATIVNÍ V RÁMCI PROJEKTU A MOHOU BÝT POUŽITÝ PODOBNĚ SE STEJNÝMI NEBO LEPŠÍMI PARAMETRY

±0,000 = STÁVAJÍCÍ PODLAHA V KIOSKU

VÝPIS BETONÁŘSKÉ OCELI - POD NÁDRŽ PHM					
OZNAČENÍ POLOŽKY	Ø	DĚLKA m	KS	R 10 505	R 10 505
				Ø12	Ø16
1	ØR20	6,0000	15		90.00
2	ØR16	6,0000	12	72.00	
3	ØR16	2,0000	62	124.00	
			Σ m	196.0000	90.0000
			kg/m	0,888	2,47
			kg	309.68	222.30
CELKEM KG :				531.9800	


<p>NAZEV PROJEKTU</p> <p>"Stavební úpravy objektů čerpací stanice a myčky vozidel - SAKO Brno, a.s., Černovická 15"</p> <p>MÍSTO STAVBY</p> <p>Areal SVOZ TKO SAKO, SAKO Brno, Černovická 454/15, Komárov, 617 00 Brno Jih, parc. č. 158/1, 158/2, 158/9, 158/11, 158/13, k.ú. Komárov (611026)</p> <p>STAVEBNÍK</p> <p>SAKO Brno a.s., Jedovnická 4247/2, Židenice, 62800 Brno</p> <p>OBJEKT</p> <p>S004 - ČsPH</p> <p>ČÁST PROJEKTU</p>		<p>OBJEKT</p> <p>S004 - ČsPH</p>	
<p>ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ</p>		<p>D.1.1</p>	
<p>NÁZEV</p>		<p>ČÍSLO</p>	
<p>ARMOVÁNÍ ZÁKLADOVÉ DESKY NÁDRŽE ADBLUE</p>		<p>11</p>	

<div></div>		<p>GARANT projekt s.r.o.</p> <p>Starčkova 103/18, 602 00 Brno</p> <p>IČ: 06722865, DIČ: C206722865</p> <p>E-mail: info@garantprojekt.cz</p> <p>mob.: 608 213 528</p> <p>web: garantprojekt.cz</p>	
<p>AUTORIZOVANÝ PROJEKTANT</p>		<p>ING. JOSEF ŠKÁMEK</p> <p>č. autorizace: 1006026</p>	
<p>HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU</p>		<p>ING. STANISLAV SMOLIK</p>	
<p>VYPRACOVAL</p>		<p>ING. ZUZANA POKORNÁ</p>	

<p>ČÍSLO ZAKAZKY</p>		<p>DATUM</p>	
<p>202315</p>		<p>08/2024</p>	
<p>MĚŘÍTKO</p>		<p>STUPEŇ</p>	
<p>1: 50</p>		<p>DPS</p>	

VÝPIS BETONÁŘSKÉ OCELI - POD NÁDRŽ PHM					
OZNAČENÍ POLOŽKY	Ø	DĚLKA m	KS	R 10 505	R 10 505
				Ø12	Ø16
1	ØR20	6,0000	15		90.00
2	ØR16	6,0000	12	72.00	
3	ØR16	2,0000	62	124.00	
			Σ m	196.0000	90.0000
			kg/m	0,888	2,47
			kg	309.68	222.30
CELKEM KG :				531.9800	

<p>NAZEV PROJEKTU</p> <p>"Stavební úpravy objektů čerpací stanice a myčky vozidel - SAKO Brno, a.s., Černovická 15"</p> <p>MÍSTO STAVBY</p> <p>Areal SVOZ TKO SAKO, SAKO Brno, Černovická 454/15, Komárov, 617 00 Brno Jih, parc. č. 158/1, 158/2, 158/9, 158/11, 158/13, k.ú. Komárov (611026)</p> <p>STAVEBNÍK</p> <p>SAKO Brno a.s., Jedovnická 4247/2, Židenice, 62800 Brno</p> <p>OBJEKT</p> <p>S004 - ČsPH</p> <p>ČÁST PROJEKTU</p>		<p>OBJEKT</p> <p>S004 - ČsPH</p>	
<p>ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ</p>		<p>D.1.1</p>	
<p>NÁZEV</p>		<p>ČÍSLO</p>	
<p>ARMOVÁNÍ ZÁKLADOVÉ DESKY NÁDRŽE ADBLUE</p>		<p>11</p>	

		<p>GARANT projekt s.r.o.</p> <p>Starčkova 103/18, 602 00 Brno</p> <p>IČ: 06722865, DIČ: C206722865</p> <p>E-mail: info@garantprojekt.cz</p> <p>mob.: 608 213 528</p> <p>web: garantprojekt.cz</p>	
<p>AUTORIZOVANÝ PROJEKTANT</p>		<p>ING. JOSEF ŠKÁMEK</p> <p>č. autorizace: 1006026</p>	
<p>HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU</p>		<p>ING. STANISLAV SMOLIK</p>	
<p>VYPRACOVAL</p>		<p>ING. ZUZANA POKORNÁ</p>	

<p>ČÍSLO ZAKAZKY</p>		<p>DATUM</p>	
<p>202315</p>		<p>09/2024</p>	
<p>MĚŘÍTKO</p>		<p>STUPEŇ</p>	
<p>1: 50</p>		<p>DPS</p>	