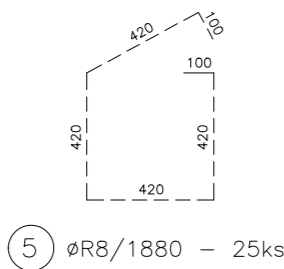
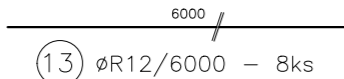
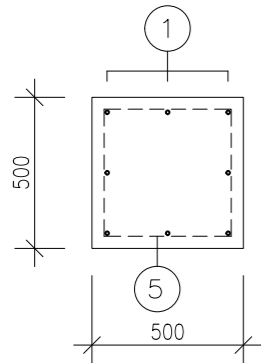


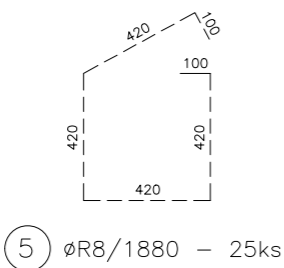
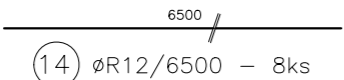
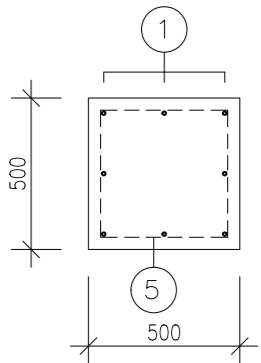
**VZOR. PŘÍČ. ŘEZ**  
1:25



**TABULKA VÝZTUŽE PRO 1 PŘÍMÝ DILATAČNÍ CELEK dl. 6,12m (bez prořezu)**

Č.POL.	PRŮMĚR	DÉLKA (m)	POČET (ks)	DL.CELK. (m)	HMOTNOST (kg/m)	HMOTNOST CELK. (kg)
13	ø12	6,00	8	48,00	0,888	42,62
5	ø8	1,88	25	47,00	0,395	18,57
CELKEM 2 PŘÍMÉ DILATAČNÍ CELKY						<b>61,19</b>

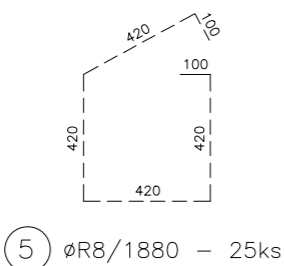
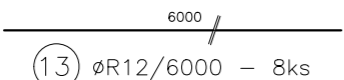
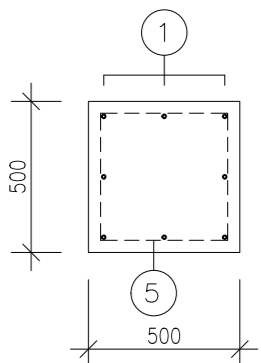
**VZOR. PŘÍČ. ŘEZ**  
1:25



**TABULKA VÝZTUŽE PRO 1 PŘÍMÝ DILATAČNÍ CELEK dl. 6,56m (bez prořezu)**

Č.POL.	PRŮMĚR	DÉLKA (m)	POČET (ks)	DL.CELK. (m)	HMOTNOST (kg/m)	HMOTNOST CELK. (kg)
14	ø12	6,50	8	52,00	0,888	46,18
5	ø8	1,88	27	50,76	0,395	20,05
CELKEM 1 PŘÍMÝ DILATAČNÍ CELEK						<b>66,23</b>

**VZOR. PŘÍČ. ŘEZ**  
1:25



**TABULKA VÝZTUŽE PRO 1 PŘÍMÝ DILATAČNÍ CELEK dl. 6,10m (bez prořezu)**

Č.POL.	PRŮMĚR	DÉLKA (m)	POČET (ks)	DL.CELK. (m)	HMOTNOST (kg/m)	HMOTNOST CELK. (kg)
13	ø12	6,00	8	48,00	0,888	42,62
5	ø8	1,88	25	47,00	0,395	18,57
CELKEM 1 PŘÍMÝ DILATAČNÍ CELEK						<b>61,19</b>

BETON C25/30 XF4 XC3  
OCEL 10505 (R)  
KRYTÍ VÝZTUŽE min. 35mm

Zodpovědný pracovník	Vypracoval		 <b>AQUA CENTRUM</b> Břeclav s.r.o.
Ing. Milan Bartolšic	Ing. Jan Varadínek		
Investor: Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 60200 Brno			Kapusty 27, 690 06 Břeclav IČO 60710063, DIČ CZ60710063 tel.: 519 333 689, email: aqc@wo.cz
Akce: <b>Dyje Břeclav, LB ř.km 20,900-21,700</b> <b>oprava protipovodňové zídky</b> DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY			Formát
			Datum
			Číslo stavby
Příloha: S001 – OPRAVA STÁVAJÍCÍ LB PROTIPOVODŇOVÉ ZÍDKY VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ II – VÝKRES VÝZTUŽE			Měřítko 1:25, 1:50
			Číslo přílohy <b>D.2.1.b.2</b>