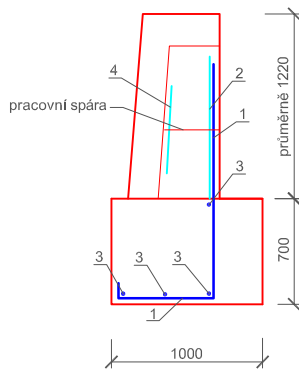


PB opěrná stěna



① 5 ϕ R 12 /m', DL.=1940 mm, 250 ks

② KARI SÍŤ 100x100x8 mm (3x2 m)
DL.=900 mm, 9 ks (3x2 m)



③ ϕ R 10, DL.=237,5 bm - 1 ks

④ KARI SÍŤ 100x100x4 mm (3x2 m)
DL.= 600 mm, 6 ks (3x2 m)

237,5 bm



BETON: C25/30 XF3
VÝZTUŽ: B 500B
KRYTÍ: min. 45 mm
KOTEVNÍ DÉLKA: 300 mm

Výpis výztuže

číslo	Ø	DL	ks	plocha po Ø (m ²)		délka po Ø (m)	
		[mm]		4	8	10	12
PB opěrná stěna							
1	12	2290	250				572,50
2	8	1210	9		54,00		
3	10	237500	1			237,50	
4	4	600	6	36,00			
DÉLKA (PLOCHA) CELKEM (m ² , m')				36,00	54,00	237,50	572,50
HMOTNOST (kg/1 m ² , m')				1,98	7,90	0,62	0,89
HMOTNOST PO Ø (kg)				71,28	426,60	146,54	508,95
HMOTNOST CELKEM (kg)				1153,37			

Zodpovědný projektant	Vypracoval	Technická kontrola	<div>MULTIAQUA S.R.O. VEVERKOVA 1343 500 02 HRADEC KRÁLOVÉ</div> <div>IČO: 60113111 TEL.+420 498 500 227 DIČ: CZ60113111 FAX +420 498 500 320</div> <div>multi aQua</div>	
Ing. Ladislav Malý	Ing. Ladislav Malý	Ing. Lubor Dítě		
Kraj: Královéhradecký	Obec: Lampertice			
Investor: Povodí Labe, státní podnik, Váta Nejdelého 951, 500 03 Hradec Králové				
Lampertický potok, Lampertice, rekonstrukce koryta, ř. km 1,230 – 2,785 SO 01 Opevnění u č.p. 188			Stupeň	DSJ
			Datum	duben 2016
			Zakázkové číslo	M16/032
			Formát	1 x A4
Výkres výztuže opěrné zdi SO 01			Měřítko: 1: 50	Číslo přílohy: D.01.6
			Předložená dokumentace je duševním vlastnictvím firmy Multiaqua s.r.o., Hradec Králové	