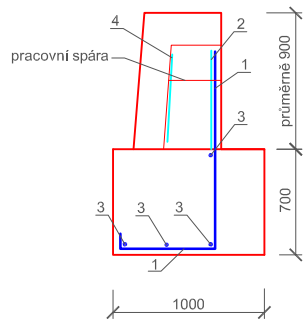
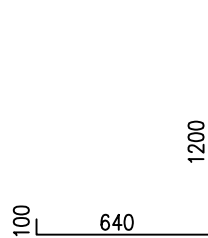


PB opěrná stěna



① 5 Ø R 12 /m', DL.=1940 mm, 120 ks

② KARI SÍŤ 100x100x8 mm (3x2 m)
DL.=600 mm, 3 ks (3x2 m)



900

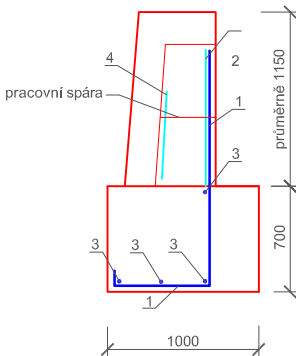
③ Ø R 10, DL.=112,2 bm - 1 ks

112,2 bm

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

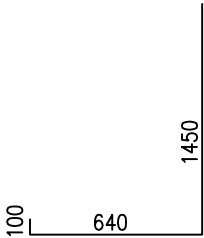
600

LB opěrná stěna



① 5 Ø R 12 /m', DL.=2190 mm, 385 ks

② KARI SÍŤ 100x100x8 mm (3x2 m)
DL.=850 mm, 13 ks (3x2 m)



850

④ KARI SÍŤ 100x100x4 mm (3x2 m)
DL.= 600 mm, 9 ks (3x2 m)

600

Výpis výztuže

číslo	Ø	DL	ks	plocha po Ø (m²)		délka po Ø (m)	
		[mm]		4	8	10	12
PB opěrná stěna							
1	12	1940	120				232,80
2	8	600	3		18,00		
3	10	112200	1			112,20	
4	4	600	3	18,00			
DÉLKA (PLOCHA) CELKEM (m², m')				18,00	18,00	112,20	232,80
HMOTNOST (kg/1 m², m')				1,98	7,90	0,62	0,89
HMOTNOST PO Ø (kg)				35,64	142,20	69,23	206,96
HMOTNOST CELKEM (kg)				454,03			
číslo	Ø	DL	ks	plocha po Ø (m²)		délka po Ø (m)	
		[mm]		4	8	10	12
LB opěrná stěna							
1	12	2190	385				843,15
2	8	850	13		78,00		
3	10	365900	1			365,90	
4	4	600	9	54,00			
DÉLKA (PLOCHA) CELKEM (m², m')				54,00	78,00	365,90	843,15
HMOTNOST (kg/1 m², m')				1,98	7,90	0,62	0,89
HMOTNOST PO Ø (kg)				106,92	616,20	225,76	749,56
HMOTNOST CELKEM (kg)				1698,44			

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

Zodpovědný projektant	Vypracoval	Technická kontrola	<div>MULTIAQUA S.R.O. VEVERKOVA 1343 500 02 HRADEC KRÁLOVÉ</div> <div>multi aQua</div> <div>IČO: 60113111 TEL.+420 498 500 227 DIČ: CZ60113111 FAX +420 498 500 320</div>	
Ing. Ladislav Malý	Ing. Ladislav Malý	Ing. Lubor Dítě		
Kraj: Královéhradecký	Obec: Lampertice			
Investor: Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové				
Lampertický potok, Lampertice, rekonstrukce koryta, ř. km 1,230 – 2,785 SO 02 Opevnění u č.p. 128 a 181			Stupeň	DSJ
			Datum	duben 2016
			Zakázkové číslo	M16/032
Výkres výztuže opěrných zdí SO 02			Formát	2 x A4
			Měřítko: 1: 50	Číslo přílohy: D.02.7

Předložená dokumentace je duševním vlastnictvím firmy Multiaqua s.r.o., Hradec Králové