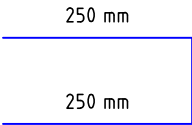


(1) - \varnothing R12 á 150 mm, dl. 614 mm (BUDE UPRAVENO NA STAVBĚ) - 124 ks / DIL. SPÁRU



(2) - \varnothing R12 á 150 mm, dl. 588 mm (BUDE UPRAVENO NA STAVBĚ) - 62 ks / DIL. SPÁRU

150 mm



150 mm

VÝKAZ VÝZTUŽE

Č. pol	Kód	Profil	Materiál	Kg/m' (m2)	Dl. [m] / S [m2]	Ks / bm	Hmot/ks	Hmot. [kg]
1	TK,12	Tyč kruhová pr. 12	Ocel	0.89	0.764	90	0.68	61.20
2	TK,12	Tyč kruhová pr. 12	Ocel	0.89	0.888	45	0.79	35.56
3	TK,12	Tyč kruhová pr. 12	Ocel	0.89	1.959	8	1.74	13.95
4	TK,12	Tyč kruhová pr. 12	Ocel	0.89	2.964	8	2.64	21.10
Hmotnost na 1 dilatační spáru celkem [kg]								131.81

Hmotnost výztuže pro 2 ks. dil.spar celkem [kg] : 263.63

REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	ČÍSLO SOUPRAVY:

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BpV
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ : MARKVARTOVICE

LINEPLAN s.r.o.		tel.: +420 597 578 449
28. října 1142/168, 709 00, Ostrava-Mariánské Hory		fax: +420 597 579 047
		GSM: +420 603 534 547
		e-mail: marek.bohac@lineplan.cz

OBJEDNATEL		Povodí Odry, státní podnik			
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJ., PS		NAVRHL, VYPRACOVAL		KONTROLOVAL	
ING. MAREK BOHÁČ		ING. MAREK BOHÁČ		-	
KRAJ : MORAVSKOSLEZSKÝ		POVĚŘENÝ OÚ : MěÚ HLUČÍN		OBEC : MARKVARTOVICE	
AKCE SN MARKVARTOVICE, REKONSTRUKCE FUNKČNÍCH OBJEKTŮ (Č. STAVBY 3390) SO 03 - BEZPEČNOSTNÍ PŘELIV A SKLUZ				STUPĚŇ PD	DPS
				DATUM	12/2016
				ARCH. ČÍSLO	08/16/03 - C - 11.7
				POČ. FORMÁTŮ	2 x A4
				MĚŘÍTKO	1 : 10
NÁZEV PŘÍLOHY				Č. PŘÍLOHY	
PŘELIV - DILATAČNÍ SPÁRA				D.1.3.4.4	