

M 1:25

1 ØR12/dl.2200mm/á200/66ks
2 ØR12/dl.2400mm/á200/66ks
3 ØR8/dl.1000mm/á100/125ks
4 ØR12/10x12,4x1,1=137,0 bm stykovat přesahem min. 650,0mm
5 ØR8/dl.520mm/á200/106ks PROPOJENÍ STĚNY S HEB160
6 ØR8/dl.1300mm/á100/30+12+3x16=90ks LEMOVÁNÍ VOLNÉHO KONCE STĚNY LEMOVÁNÍ OTVORU (3x16ks)
A KARI SÍTĚ SZ8/8-OKA 100/100 PŘESAHI min. 300mm, max. 3 VRSTVY NAD SEBOU PLOCHA STĚNY 2x31=62,0m² NA PROSTRÁHY A PŘESAHY..... 0,35x62=21,0m² CELKEM: 83,0 m²

					10505 (R)			kari
					φR8	φR12	φR14	8/8–100/100
OZN.	Č.	φ	DL.	KS	0,395	0,888	1,208	7,9
	1	12	2,20	66		145,2		
	2	12	2,40	66		158,4		
	3	8	1,00	125	125			
	4	12	137,00	1		137		
	5	8	0,52	106	55,12			
	6	8	1,30	90	117			
	DĚLKA v M				297,12	440,60	0,00	83,00
	VÁHA v KG				117,36	391,25	0,00	655,70
	CELKOVÁ VÁHA V KG				508,62			655,70

KRYTÍ 40 mm
VÝZTUŽ KÓTOVÁNA VNĚJŠÍM ROZMĚREM
DISTANČNÍ VÝZTUŽ DLE ZVYKLOSTÍ DODAVATELE

NAVRHOVAL		VYPRACOVAL		<div>Zdeněk Vladyka</div> <div>Na Honech I, 5540, 760 05 - Zlín</div> <div>IČO - 76532232</div>			
ZDENĚK VLADYKA		ING. JIŘÍ ZÁBRANA					
INVESTOR	Město Nový Jičín, Masarykovo nám. 1/1, 741 01 Nový Jičín						
STAVBA	MÍSTNÍ KOMUNIKACE NA UL. U MLÝNA-DOLNÍ KONEC, NOVÝ JIČÍN			FORMÁT:	2 A4	ÚČEL:	DUR+DSP+DPS
				DATUM:	06/2023	ZAK.ČÍSLO:	ZV 06-2023
OBJEKT	SO 201 OPĚRNÁ ZEĎ			PROFESE: 10 KOMUNIKACE			
OBSAH	VÝZTUŽ OPĚRNÉ STĚNY			MĚŘ:	1:25	Č.V.:	07
						Č.REVIZE:	