



MATERIÁL : DLE ČSN EN206-1 PROSTŘEDÍ XA2, min.f.BETON C 30/37-XF4, krytí výztuže dle EN 1992, OCEL B500A.

HV2 VÝKAZ VÝZTUŽE (BETON C 30/37-XF4, OCEL B500A)

POLOŽKA	PRVEK	Ø mm	DĚLKA (mm)	KS	DĚLKA (m)		HMOTNOST (kg)	
					JEDNOTL	CELKEM	1 bm	CELKEM
1	SVAŘOVANÁ SÍŤ Z OCEL ŽEBÍRKOVÝCH DRÁTŮ, KARI SÍŤ, 8/8mm OKA 100/100mm (STĚNY) HV2, HV3	8	9,1m2	3	9,1m2	27,30	7,90	215,7
		8	6,3m2	3	6,3m2	18,90	7,90	149,3
2	SVAŘOVANÁ SÍŤ Z OCEL ŽEBÍRKOVÝCH DRÁTŮ, KARI SÍŤ, 8/8mm OKA 100/100mm (DNO) HV2, HV3	8	1,4m2	3	1,4m2	4,2	7,90	33,2
		8	1,4m2	3	1,4m2	4,2	7,90	33,2
3	BETONÁŘSKÁ OCEL R12 (L prvek) HV2, HV3	12	800	24	0,8	19,2	0,888	17,1
		12	800	24	0,8	19,2	0,888	17,1
		12	800	24	0,8	19,2	0,888	17,1
4	BETONÁŘSKÁ OCEL R8 (U TRMEN) HV2, HV3	8	600	24	0,6	14,4	0,395	5,7
		8	600	24	0,6	14,4	0,395	5,7
		8	600	24	0,6	14,4	0,395	5,7
CELKEM							500,0	

POZNÁMKA : VE VÝŠE UVEDENÉ TABULCE VÝZTUŽE JE ZAHRNUTA POUZE HORSKÁ VPUSŤ HV2, VPUSŤ HV3 MÁ SHODNÝ ROZSAH VÝZTUŽE JAKO HV2. HORSKÁ VPUSŤ HV3 BUDE KONSTRUKČNĚ PROVEDENA OBDOBNĚ JAKO HV2. VPUSŤ HV3 JE UMÍSTĚNA U 2.TK VE STEJNÉM STANIČNÍ JAKO HV2.

CELKEM ZA HV2 + HV 3 :	CELKEM	1000,0
------------------------	--------	--------

EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Doprava

Ministerstvo dopravy  
Státní fond dopravní infrastruktury

SO 01-16-01 Žst. Žďár nad Sázavou, železniční spodek  
Veškerá práva vyhrazena. Tento výkres a detail je majetkem projektanta a nesmí být použit celý ani z části bez písemného souhlasu.

ZODP. PROJEKTANT Ing.P.Bláha	VYPRACOVAL Ing.P.Bláha	<b>DMC</b> Havlíčkův Brod s.r.o. Průmyslová 442 580 01 Havlíčkův Brod PROJEKTOVÁNÍ INŽENÝRSKÝCH STAVB tel.: 724 155 340 e-mail: jprnec@dmco.cz	
KRESLIL R. Kveček, DIS	HIP Ing.P.Bláha		
INVESTOR: <b>Správa železniční dopravní cesty, státní organizace</b> Č. ZAKÁZKY 18025			
ZADAVATEL: <b>Správa železniční dopravní cesty, státní organizace</b> STAVEBNÍ SPRÁVA VÝCHOJ NEŘUBOVÁ 1, 772 00 OLOMOUČ			
NAZEV AKCE: <b>Kolejové úpravy v žst. Žďár nad Sázavou</b>		DATUM 2/2019	
<b>HORSKÁ VPUSŤ HV2, HV3</b>		STUPEŇ PD DSP	
		Č. ZAKÁZKY 18025	
		MĚŘÍTKO 1:20	
		Č. VÝKRESU 503	