

ABULKA VÝZTUŽE - DESKA + PILOTY					
P.O.ČLOŽKY	Ø [mm]	DĚLKA [m]	POČET ks CELKEM	DĚKA CELKEM [m]	
				Ø 6	Ø 16
1	6	0,400	450	180,00	
2	16	7,800	168		1310,40
3	16	1,440	140		201,60
4	6	86,700	14	1213,80	
CELKOVÁ DĚLKA [m]				1393,80	1512,00
MĚNOVITÁ HMOTNOST [kg/m]				0,22	1,58
HMOTNOST DLE Ø [kg]				306,64	2388,96
CELKOVÁ HMOTNOST [kg]				2695,60	



ÝKAZ KARI SÍÍ					
	plocha (m2)	přesahy	prostřih	počet vrstev	plocha celkem (m2)
	30	1,2	1,05	1	37,8
	93	1,2	1,05	2	234,4
plocha celkem				m2	272,2
haha kg/m2					12,4
motnost celkem				kg	3374,8

p síť: Ø10mm, oka 100/100mm, přesahy min. 400mm

VEDENÉ DÉLKY JSOU VZTAŽENY K OSE PRUTU
 OLOMĚRY OBLOUKŮ JSOU POLOMĚRY OHYBACÍCH TRNŮ
 EZNAČENÉ POLOMĚRY JSOU 1/2 Dr,min
 EZNAČENÉ ÚHLY JSOU 45°, 90° resp. 180°
 ELKOVÉ DÉLKY VLOŽEK JSOU STŘIŽNÉ DÉLKY

KRYTÍ JE VZTAŽENO K LÍCI VLOŽEK NEJBLIŽE K POVRCHU KONSTRUKCE
VÝZTUŽ JE KÓTOVÁNA KE SVÝM OSÁM, DÉLKY VÝZTUŽE JSOU VZTAŽENY
K OSÁM PRUTŮ

Veškerá práva vyhrazena. Tento výkres a detail je majetkem projektanta a nesmí být použit celý ani z části bez písemného souhlasu.

ZODP. PROJEKTANT		VYPRACOVAL		 DMC Havlíčkův Brod s.r.o. Prámská 941 580 01 Havlíčkův Brod	
Ing. Karel Pukl		Ing. Jiří Bastl			
KONTROLOVAL		HIP		 SUDOP BRNO SUDOP BRNO, spol. s r.o. Kounicova 25 611 36 Brno	
Ing. Karel Pukl		Ing. Pavel Bláha			
OBC:	Křenovice	KRAJ:	Jihomoravský	PROJEKTANT ČÁSTI	
INVESTOR:	Správa železnic, státní organizace DLAŽDĚNÁ 1003/7, 110 00 PRAHA 1				
ZADAVATEL:	Správa železnic, státní organizace STAVEBNÍ SPRÁVA VŠEOB. NERUBOVÁ 1, 772 58 OLDOUČ				
NÁZEV AKCE:	 SPRÁVA ŽELEZNIC				
Rekonstrukce traťové koleje Křenovice h.n. - Holubice v km 24,566 -25,161 Výkres tvaru a výztuže ŽB desek a pilot				DATUM 03/2020 STUPEŇ PD DUR+DSP Č. ZAKÁZKY 19011 MĚŘITKO 1:50;1:25 ČAS. DOKUM. Č. VÝKRESU E.1.4.1 2.6.1	