

M 1:50



M 1:50

M 1:50

M 1:50

M 1:50



M 1:10



M 1:10

M 1:10

## VÝKAZ VÝSTUŽE PRE JEDNU PÄTKU

Celková dĺžka podľa  $\phi$  [m]

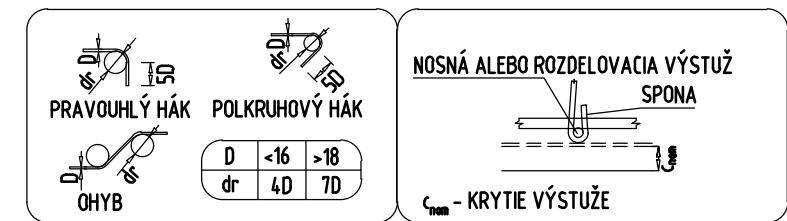
CELKOVÝ POČET PÄTIEK = 4ks

CELKOVÁ HMOTNOST VÝSTUŽE =  $4 \times 9.72 = 38.88$

## ANTI KORÓZNA OCHARANA

VÝSTUŽE TREBA PREVARIŤ TAK, ABY TVORILA ELEKTRICKY PREPOJENÝ SYSTÉM

# VÝSTUŽ B500B



KRYTIE VÝSTUŽE:  
C<sub>nom</sub>=45 mm

VÝSTUŽ JE KÓTOVANÁ DO OS

OBJEDNÁVATEL



## NÁRODNÁ DIAL'NIČNÁ SPOLOČNOSŤ

DOKUMENTÁCIA NA REALIZÁCIU STAVBY  
218-00

ZÁKAZKA			
DIÁLŤNÝ PRÍVÁDZAČ LIETAVSKÁ LÚČKA - ŽILINA I. ETAPA km 0,0 - 3,8			
ČASŤ STAVBY		MILETIČOVA 21, P.O. BOX 34 820 05 BRATISLAVA 25 TEL. : 02/5057 4703, FAX. : 02/5057 4798	
218-00 MOST NA PRÍVÁDZAČI V km 0,810			
PRÍLOHA		STUPEŇ	ČÍSLO ZÁKAZKY
		DRS	1347/1230
OBJEDNÁVATEĽ		OKRES	
NÁRODNÁ DIÁLŤNÁ SPOLOČNOSŤ, a.s.		ŽILINA	
HLAVNÝ INŽ. PROJ.	TECH. KONTROLA	SÚRADNICOVÝ SYSTÉM	KATASTRÁLNE ÚZEMIE:
Ing. Ondrej KUPEC	Ing. Andrej Prišula, PhD	JTSK	PORÚBKA, TURIE
ZODP. PROJ.	VYPRACOVANÉ	VÝŠKOVÝ SYSTÉM	
Ing. Dušan Ďuriš, PhD	Ing. Dušan Ďuriš, PhD	Bpv	ČÍSLO PRÍLOHY
DÁTUM	FORMÁT		SÚPRAVA
05.2015	6x A4	MIERKA	6.5
		1:50;10	