



1 Ø16, DL. 5140 mm, 2x14=28 ks, PRO OBA PŘÍČNÍKY 5140

OZN.	ø [mm]	DĚLKA 1 ks [mm]	POČET [ks]	DĚLKA [m]
1	16	5 140	28	143,92
DĚLKA DLE ø CELKEM [m]				143,92
HMOTNOST DLE ø bm [kg/m]				1,578
HMOTNOST DLE ø CELKEM [kg]				227,2
HMOTNOST CELKEM [kg]				227,2

POZNÁMKY

- NENÍ-LI UVEDENO JINAK, PROVEDE SE ZKOSENÍ BETONOVÝCH HRAN LIŠTOU 20x20 mm.
- VÝZTUŽ JE VYKÁZÁNA PRO OBA PŘÍČNÍKY
- VYBETONOVÁNÍ ŽB PŘÍČNÍKŮ BUDE PROVEDENO NA STAVBĚ PROSTŘEDNICTVÍM PLNÍCÍCH OTVORŮ
- PŘÍČNÍK BUDE SPOJEN S ÚLOŽNÝM PRAHEM POMOCÍ KOTEVNÍCH TRNŮ, VIZ VÝKRES ÚLOŽNÉHO PRAHU

OCEL B500 B BETON C30/37 XF3, XC4 - Cl 0,4 - Dmax 22 - S4

DLE ČSN EN 10080 A ČSN 420139. KRYTÍ Δcdev 10 mm cnom 50 mm cmin 40 mm

OBJEM BETONU: PŘÍČNÍK 1 = 1,90 m³ PŘÍČNÍK 2 = 1,95 m³ HMOTNOST PŘÍČNÍKŮ = (1,90+1,95)×2,5 t/m³=9,63 t



OZNAČENÍ	PODROBNOSTI	DATUM	PODPIS
TABULKA ZMĚN			

TÚ 2391 Veselí nad Moravou (mimo) - Skalica na Slovensku (ŽSR)		Zhotovitel PD:	
DÚ 04 Strážnice - Sudoměřice nad Moravou		F-PROJEKT	
Zodp. projektant zakázky:	Ing. Libor Kožík	DOPRAVNÍ STAVBY	
Zodp. projektant:	Ing. Libor Kožík	F-PROJEKT-DOPRAVNÍ STAVBY s.r.o.	
Vypracoval:	Ing. Dominik Dvořák	Janáčkova 4642/5d	
Kontroloval:	Ing. Libor Kožík	79601 Prostějov	
Kraj:	Jihomoravský	K.ú.: Strážnice na Moravě	
Objednatel:	Správa železnic, s. o., OŘ Brno, Kounicova 26, 611 43 Brno	Datum: 05/2023	
Stavba:	Oprava mostu v km 8,590 na trati Veselí nad Moravou - Skalica na Slovensku	Stupeň: DSP	
SO 2931-20-10		Číslo zakázky: 37-1004	
TVAR A VÝZTUŽ PŘÍČNÍKŮ		Měřítka: 1:25	
Název části PD:		Část PD:	Číslo přílohy:
		D.2.1.4	02-09