

M 1:10

M1:50



M1:10



M1:10

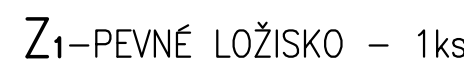


PILÍŘ 2+3

M1:10



OPĚRA 1

Z₂-PEVNÉ LOŽISKO – 1ks

M1:5



Z₄-KLUZNÉ LOŽISKO – 1ks



190 9 OCEL.ZARÁŽKA 20x12-70



Z6-KLUZNÉ LOŽISKO – 1ks


$$\frac{190}{30} \approx 6,33 \text{ } \Omega \text{ } \text{COEF. ZAR(ŽKA) } 00-10-30$$


Z₈-KLUZNÉ LOŽISKO – 1ks



 150 9 OCEL.ZARÁŽKA 20x12-70


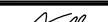




PROTIKOROZNÍ OCHRANA LOŽISEK:

- Kontrukcie ložiskových plechů bude chráněna systémem PKO typu **IA** podle přílohy 19.B.P5 TKP 19b.
- Ochranný nátěr bude 4–5 vrstev s odolností proti agresivnímu prostředí C4+K1, celková tl. ochranných vrstev NDTF bude 350µm
- POPIS PKO:
 - * Závazný nástrřk povlaku zinku v tl. 100µm
 - * uzavírací penetrátová látka (epoxidová) v tl. 30µm
 - * 1–2x epoxid dvoukomponentní plnitelný lamelárními pigmenty, celk. tl. 80–160µm
 - * vrchní polyuretanový nátěr tl. 60µm.
- Požadovaná minimální životnost ochranného systému – 20 let.
- Barva vrchního nástru: BUDE UPŘESNĚNO V RDS

POZN. 1:

- Všechny hrany budou zaobleny $R=2,0\text{mm}$.
- Výkres nenahrazuje dílenskou dokumentaci

Vedoucí projektant : Ing. Pavel Kurečka 	Projektant Kontroloval	Ing. Marek Volf Ing. Pavel Kurečka	 	 Ing. Pavel Kurečka MOSTY s.r.o. Starobělská 315/83, Ostrava 700 30 tel.: 602 286 474 kurecka@mestykurecka.cz
Objednatel: Město Bohumín				
Stavba (místo): LÁVKA ev.č. 06-06-02L PŘES BOHUMÍNSKOU STRUŽKU (ul. Větrná)				
Část / objekt:				
Název: Ložiska	Datum 04/2020 Formát 8 A4 Měřítko 1:5, 1:10 Účel TP Č.zakázky 2019-56 Č.soupravy Č.výkresu			09