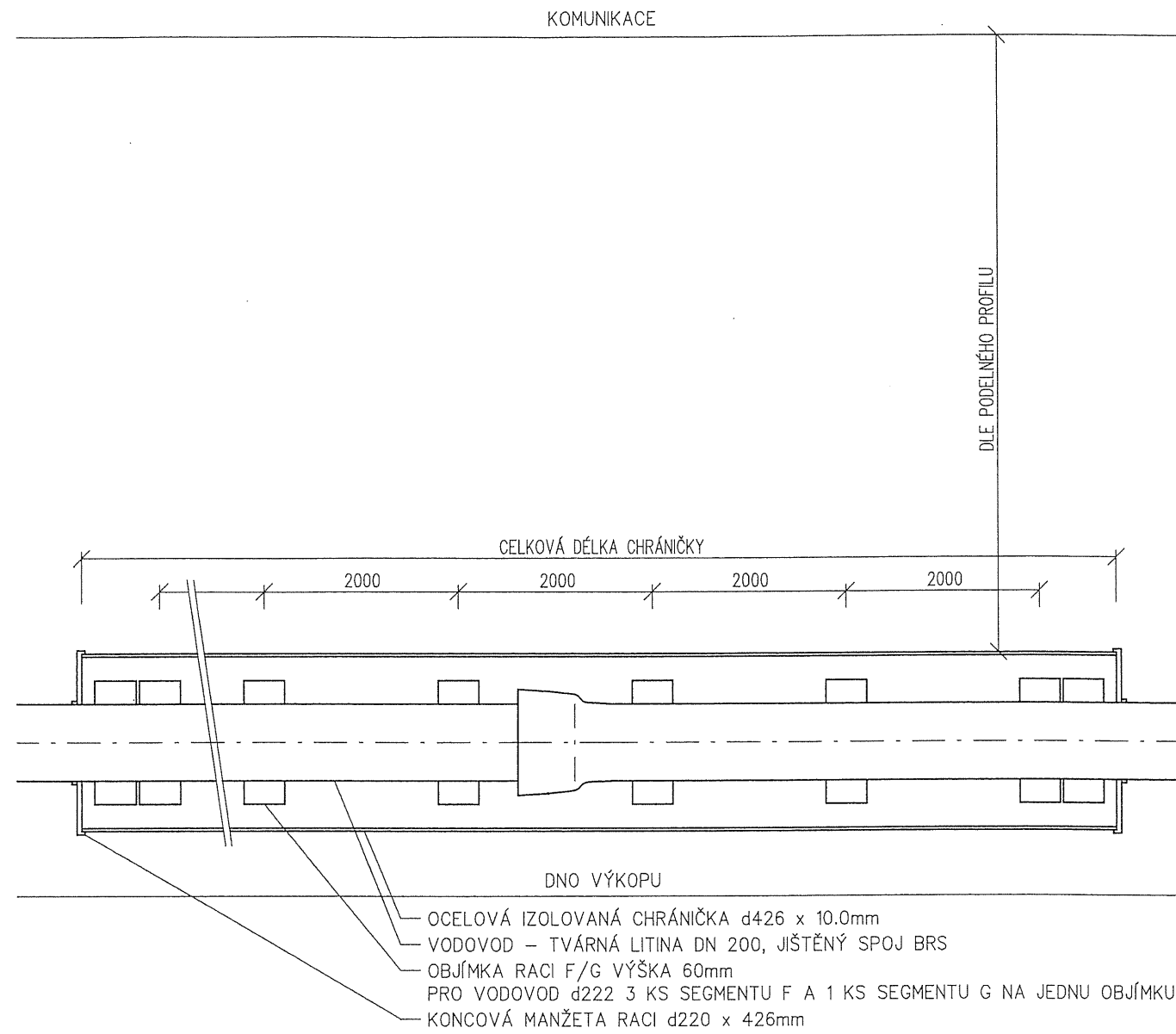



OBJÍMKY NA KONCÍCH CHRÁNIČKY ZDVOJIT.
PRO CHRÁNIČKY DÉLKY 10.5 A 17.5 m BUDE POUŽITO CELKEM 42 KS SEGMENTU F A 21 KS SEGMENTU G.
K ZAJIŠTĚNÍ OBJÍMEK PROTI AXIÁLNÍMU POSUNUTÍ BUDE POUŽITA ZAJIŠŤOVACÍ PÁSKA O CELKOVÉ DÉLCE 17.0m.



OBJÍMKY NA KONCÍCH CHRÁNIČKY ZDVOJIT.
PRO CHRÁNIČKU DÉLKY 26.0 m BUDE POUŽITO CELKEM 48 KS SEGMENTU F A 16 KS SEGMENTU G.
K ZAJIŠTĚNÍ OBJÍMEK PROTI AXIÁLNÍMU POSUNUTÍ BUDE POUŽITA ZAJIŠŤOVACÍ PÁSKA O CELKOVÉ DÉLCE 17.0m.

 STUDENTSKÁ 1133 591 01 ŽDĀR NAD SÁZAVOU tel: 566651192, 605407990 e-mail: blaha.stan@gmail.com	ZODP.PROJEKTANT PROJEKTANT:	STANSLAV BLAHA		AUTORIZACE:	PARÉ:
	STAVEBNÍK:	MĚSTO ŽDĀR NAD SÁZAVOU, ŽIŽKOVA 227/1, 591 01 ŽDĀR NAD SÁZAVOU			IČO: 00295841
	MÍSTO STAVBY:	ŽDĀR NAD SÁZAVOU			
	KRAJ:	VYSOČINA			
NÁZEV AKCE: TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA PRO PRŮMYŠLOVOU OBLAST JAMSKÁ II I. ETAPA - 1. ČÁST					FORMÁT: 2 A4 DATUM: 08/2019 STUPEŇ: DPS ZAKÁZKA: 157-P-2018 MĚŘÍTKO: -
ČÁST:	D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ D.1 STAVEBNÍ ČÁST				
STAVEBNÍ OBJEKT:	D.12 SO 311 VODOVOD				EV.Č.: 2019/BI/014
OBSAH:	ULOŽENÍ POTRUBÍ Z TLT V OCELOVÉ CHRÁNIČCE				VÝKRES Č.: D.1.2.23