[illegible]

nespecifickou, ale stanovím minimální ze součinné povinností za doplněním maximům.

nespecifickou

ne podle příslušného nebo a přepřísá jednotlivých druhů technického vybavení (v případě max. sklonů než - hodnoty státního posuzování)

Vzdálenosti se měří mezi vlnými plochy kabelů, potrubí nebo šachet (soudrž je rozmezí šachet vlně, než rozmezí příslušného potrubí) nebo o

konstrukci a posuzování

Do této kategorie patří všechny státy příslušného protokolu, které nesplňují provozu nebo státní vozidel. Hledáky kříží je nutné přizpůsobit

konstrukci ochranné (konstrukci jako zpevnění potrubí).

Do této kategorie patří všechny státy počtu vlnění protokolu určeného pro provoz a státní vozidel. Hledáky kříží je nutné přizpůsobit konstrukci

konstrukci jako zpevnění potrubí. 4) Všechny státy příslušného protokolu vyznačené místem železniční

(s neprovedením provozu šířky min. 500 mm. 52 mm.) 5) Kabely bez ochrany proti mechanickým poškozením podle ČSN 33 2000-5-52 ed. 2.

Při odstavě elektrorozvodných sítí s přechodem na vyšší napětí lze v už vlněných kabelů 4 kV až 6 kV na neztuhlou dobu zmenšit hodnoty

jejich kříží až na 350 mm.

v rýchlостech komunikací nejvýše 1200 mm.

rovněž vlněných


Optický kabel, instalovaný bezpochybně technologií, mají nejmenší číselník kříží 80 mm.

1) v odstavcích připsané i jiné. Další informace lze nalézt např. v TPG 702 (1) a TPG 702 (4) [3].

Pro vodiče mají nejmenší 1 500 mm.

Uvedené hodnoty jsou pro instalaci/extrahování.



ZPRAVČOVÁL	Ing. Tomáš Husník	ZPRAVČOVATEL	MEIRING		GENERÁLNÍ PROJEKTANT
KONTROLOVÁL	Ing. Tomáš Husník	NEARINGS s.r.o. Na Školci 124/203 ČP 172 00 Olomouc			EP ROŽNOVÝ P.Š. Dělná 189/2000, 77023 Rožnov pod Radbuzou Tel: 571 664111, Fax: 571 664112 E-mail: ep@epiroznov.cz Gen. řed. ESO
SCHVÁLIL (APR)	Ing. Ladislav Drozd				
INVESTOR	MASARYKOVA UNIVERZITA				
MÍSTO STAVBY	BRNO	ČÍSLO ZAKÁZKY		K23001014	
STAVBA					
ÚPRAVY PAVILONU C03 V UNIVERZITNÍM KAMPUSU BOHUNICE					
OBJEKT D.1.1 NÁRODNÍ PLÁN GENOVY (NPO) D.1.2 OPERAČNÍ PROGRAM JAM ÁMOS KOMENSKÝ (OP JAK)					
STAVBY/INŽENÝRSKÝ D.1.6 TRAFOSTANICE A DA					
OBJEKT					
NÁZEV VÝKRESU					
SITUACE		DATA	01/2025	HEŠTĚK	
		POČET A4	16		1:200
		STUPĚŇ	OZNAČENÍ VÝKRESU		
		DPS	D.1.6.03 R8		

