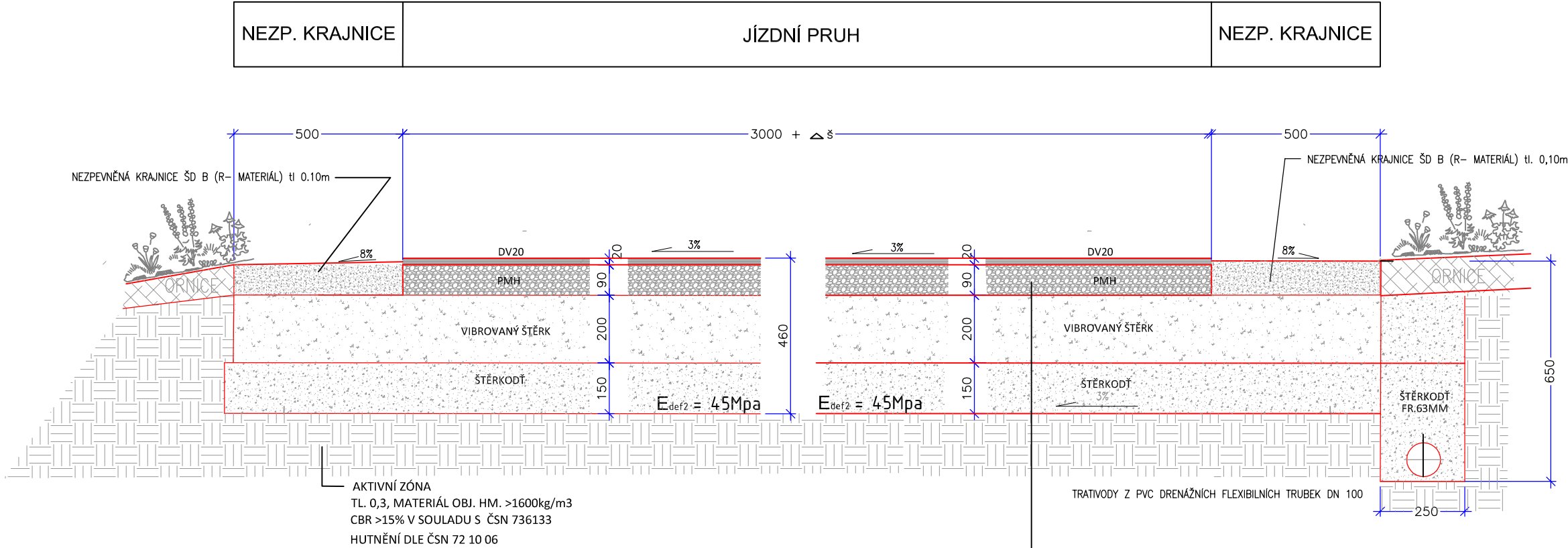


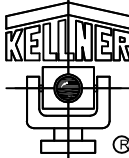
VZOROVÁ SKLADBA VC6.



Navržená konstrukční skladba vozovky dle TP 170 pro návrhovou úroveň porušení vozovky
Konstrukční schema příjezdové komunikace - dle "KATALOG VOZOVEK POLNÍCH CEST, ZMĚNA Č.1"

VOZOVKA - PMH
KOM. PRO PROVOZ NÁKLADNÍCH VOZIDEL
NAVRŽENÁ KONSTRUKČNÍ SKLADBA VOZOVKY DLE TP "KATALOG VOZOVEK POLNÍCH CEST, ZMĚNA Č.1" PRO NÁVRHOVOU ÚROVEŇ PORUŠENÍ VOZOVKY D-2,
OČEKÁVANÁ TŘÍDA DOPRAVNÍHO ZATÍŽENÍ V (15-100 TNV/24h) KATALOG. LIST PN 6-1 -V- 506

UZAVÍRACÍ ASFALTOVÝ NÁTĚR N DV (ČSN 736129) 20 MM
PENETRAČNÍ MAKADAM HRUBÝ PMH - (ČSN 736127) 90 MM
VIBROVANÝ ŠTĚRK (ČSN 736126) 200 MM
ŠTĚRKODRŤ ŠDB (ČSN 736126) 150 MM
PLÁN ZHUTNĚNÁ NA HODNOTU min. Edef2 =45 MPa



Ing. VÁCLAV KELLNER
ZEMĚMĚŘIČSKÁ, PROJEKTOVÁ, INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ
[Redacted Address]

Vypracoval:	Projektant :	Projektant KoPÚ :	DATUM	9. 2018
[Redacted Signature]			Č. OVĚŘENÍ	
			ZAK.ČÍSLO	15203
			PŘÍSTROJ	Trimble S6
K.Ú. :Martinov u Mar. Lázní			OBEK : Vlkovice u M.Lázní	KRAJ : Karlovarský
OBJEDNATEL : SPÚ, KPÚ pro Karlovarský kraj, pobočka Cheb				
NÁZEV : KoPÚ v k.ú. Martinov u Mariánských Lázní -PSZ OBJEKT : Dokumentace technického řešení -PCE			SOUŘ. SYST.	S-JTSK
			VÝŠK. SYST.	Bpv
			FORMÁT	2A4
			VERZE VÝKR.	1
OBSAH : SO 6 vedlejší polní cesta VC6 - VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ			PŘÍLOHA Č.	MĚŘÍTKO
			C5	1:15