




KONSTRUKCE KOMUNIKACE dle TP 170, katalogový list DO-N-1-PIII, TDZ II

Asfaltový koberec mastixový modif.	SMA 8 NH PMB 25/55-60	40 mm	(TP 259)	
Spojovací postřík modifikovaný	PS-CP	C60 BP4	0,30 kg/m <sup>2</sup>	(ČSN 73 6129)
Asfaltový beton ložní modif.	ACL 16S	PMB 25/55-60	60 mm	(ČSN EN 13108-1)
Spojovací postřík modifikovaný	PS-CP	C60 BP4	0,30 kg/m <sup>2</sup>	(ČSN 73 6129)
Asfaltový beton podkladní	ACP 22S	50/70	90 mm	(ČSN EN 13108-1)
Spojovací postřík modifikovaný	PS-CP	C60 BP4	1,0 kg/m <sup>2</sup>	(ČSN 73 6129) ▲ E <sub>adm</sub> =150 MPa
Mechanicky zpevněné kamenivo	MZK	200 mm	(ČSN EN 13285-1)	▼ E <sub>adm</sub> =90 MPa
Štěrkodrt', fr. 0-63	ŠD	250 mm	(ČSN EN 13285-1)	▼ E <sub>adm</sub> =45 MPa
CELKEM		640 mm		

KONSTRUKCE KOMUNIKACE dle TP 170, katalogový list D1-D-3-PIII, TDZ IV (modifikovaná)

Kamenná dlažba velká	DL 160	160 mm	(TP 192)	
(spáry dle TP 192, M 25 XF4)				
Lože ze suché cem.malty	L	40 mm	(ČSN EN 998-2, TP 192)	
(M 25 XF4)				
Cementobetonový kryt	CB I	200 mm	(ČSN EN 13877-1,2,3, TP 170)	
(C30/37-XF4 s 2x KARI sítí 8/8/100mm)				▼ E <sub>adm</sub> =90 MPa
Štěrkodrt', fr. 0-63	ŠD	250 mm	(ČSN EN 13285-1)	▼ E <sub>adm</sub> =45 MPa
CELKEM		650 mm		

Objednatel / investor		MĚSTO ČESKÁ KAMENICE			
		Náměstí Míru č.p.219, 407 21 Česká Kamenice			
Navrhl / vypracoval MARTIN CIMBUREK 		Zodpovědný projektant MARTIN CIMBUREK 		MARTIN CIMBUREK Projektová činnost ve výstavbě adresa: Terronská 969/6, 460 01 Liberec 1 e-mail: cimburekmartin@seznam.cz telefon: +420 724 906 506	
Katastrální území		HORNÍ KAMENICE [621315]		Formát	4xA4
Objednatel		MĚSTO ČESKÁ KAMENICE		Datum	04/2019
Akce		PŘECHOD PRO CHODCE U Č.P.198 UL.DUKELSKÝCH HRDINŮ, ČESKÁ KAMENICE		Čís.zakázky	2019-02
				Stupeň	Paré
				DSP/PDPS	
Příloha				Měřítko	1:50
		VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ		Příloha	D.1.1.4