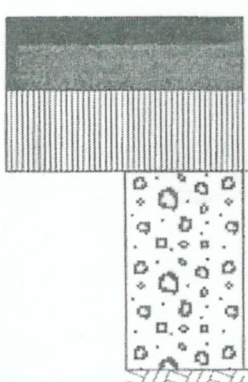
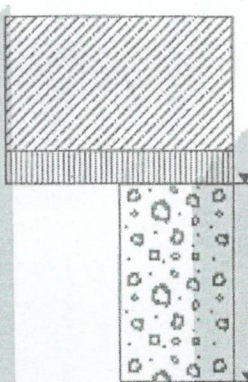
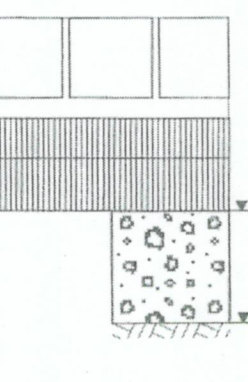
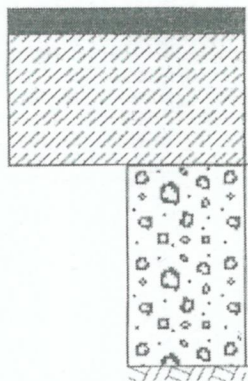

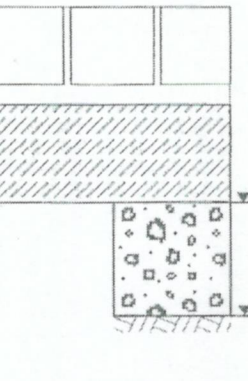
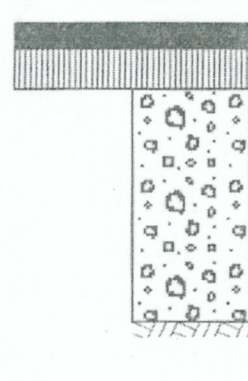
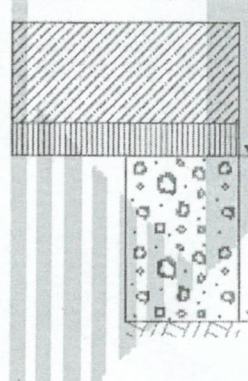
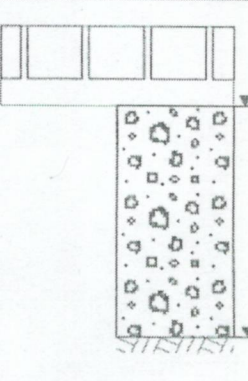


Katalogový list		2	
Třída dopravního zatížení		III , IV	Návrhová úroveň porušení D 2 ⁴⁾
Podkladní vrstva	Kryt vozovky		
	asfaltový ¹⁾	cementobetonový ²⁾	dlážděný
OKS I	 <p>ABS I 40 ABVH I 70 OKS I 120 (OKH I) ŠD 300 45 (80) MPa⁹⁾ 100 MPa</p>	 <p>CB II 200 (CB III, IV) OKS I 50 ŠD 300 45 (80) MPa⁹⁾ 100 MPa</p>	 <p>DL I 120⁵⁾ L 30 OKS I 60 OKS I 80 (OKH I) ŠD 170 45 (80) MPa⁹⁾ 100 MPa</p>
PB I ³⁾ nebo VB I	 <p>ABS I 40 PB I 200³⁾ ŠD 300 45 (80) MPa⁹⁾ 100 MPa</p>	 <p>PB I 200³⁾ ŠD 250 45 (80) MPa⁹⁾ 100 MPa</p>	 <p>DL I 120⁵⁾ L 30 PB I 150³⁾ ŠD 170 45 (80) MPa⁹⁾ 100 MPa</p>

Katalogový list		3	
Třída dopravního zatížení		V , VI	Návrhová úroveň porušení D 3
Podkladní vrstva	Kryt vozovky		
	asfaltový ¹⁾	cementobetonový ²⁾	dlážděný
ŠD	 <p>ABS II 40 OKS I 60 ŠD 350 45 (80) MPa⁹⁾ 100 MPa</p>	 <p>CB IV 150 OKS I 50 ŠD 250 45 (80) MPa⁹⁾ 100 MPa</p>	 <p>DL I 80⁶⁾ L 30 ŠD 350 45 (80) MPa⁹⁾ 100 MPa</p>

ZODP.PROJEKTANT	PROJEKTANT SPEC.	VYPRACOVAL	ing. KLICH Miloslav projekce Kunčičky u Bašky 334 739 01 Baška tel : 777 241 242	
Ing. Klich Miloslav	Ing. Klich Miloslav	Ing. Klich Miloslav		
INVESTOR	Obec Zašová, 756 51 Zašová č. p. 36			
STAVBA	Rekonstrukce bývalého kláštera v Zašové		DATUM	září 2020
			STUPEŇ	DŮR+DSP
ČÁST	SO 06.2 Přípojka vody pro faru		MĚŘÍTKO	
OBSAH	Zóna konstrukce vozovky dle TP 146		VÝKRES Č.	D.2.1-05