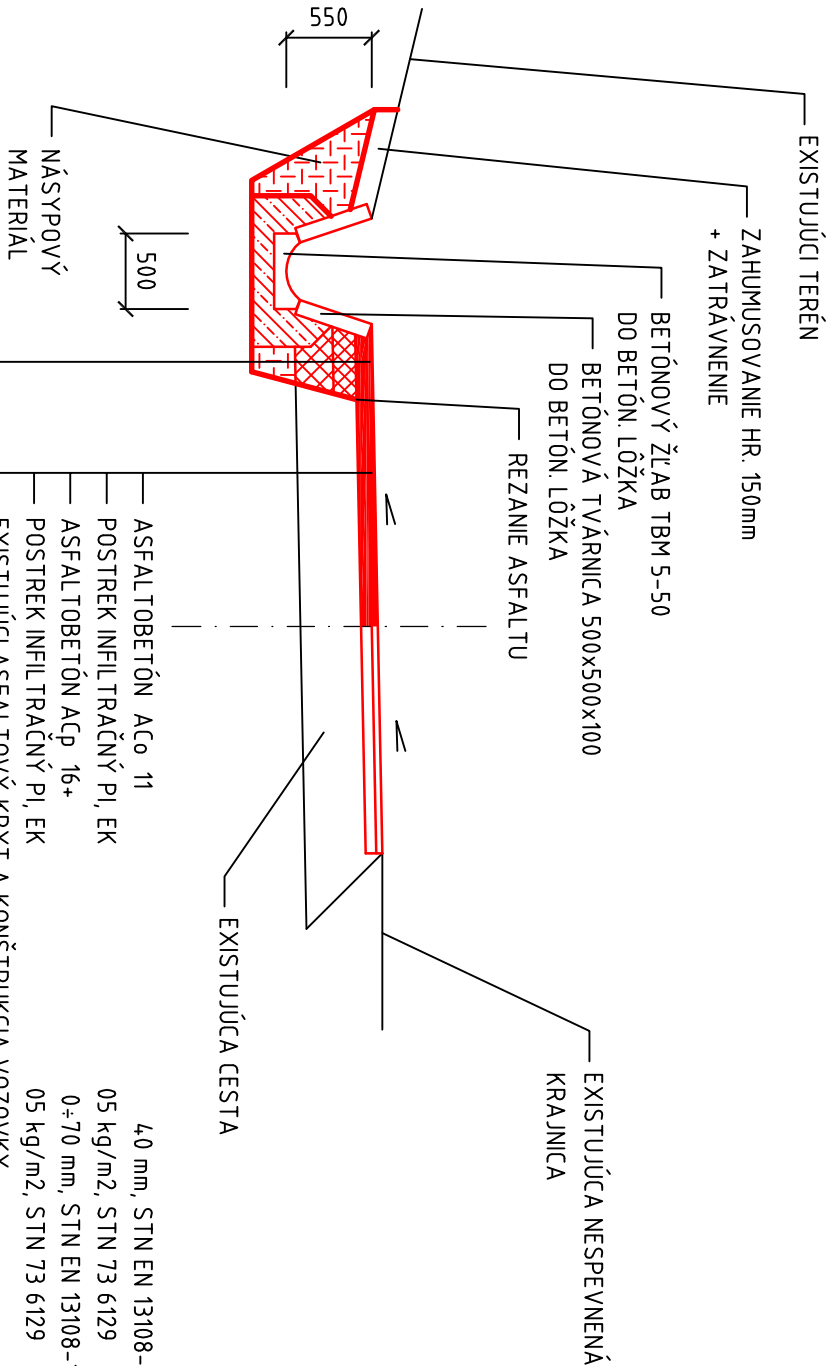
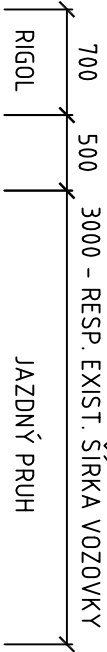


FUNKČNÁ TRIEDA C3, KATEGÓRIA M0U 3,0/40

V PRIAMEJ
km 0,020÷0100




SPOLU: 4,0÷110 mm

- ASFALTOBETÓN ACo 11 4,0 mm, STN EN 13108-1
- POSTREK INFILTRAČNÝ P1, EK 05 kg/m², STN 73 6129
- ASFALTOBETÓN AČp 16+ 0÷70 mm, STN EN 13108-1
- POSTREK INFILTRAČNÝ P1, EK 05 kg/m², STN 73 6129
- POSTREK INFILTRAČNÝ P1, EK 05 kg/m², STN 73 6129
- EXISTUJÚCI ASFALTOVÝ KRYT A KONŠTRUKCIA VOZOVKY

- ASFALTOBETÓN ACo 11 4,0 mm, STN EN 13108-1
- POSTREK INFILTRAČNÝ P1, EK 05 kg/m², STN 73 6129
- ASFALTOBETÓN AČp 16+ 70 mm, STN EN 13108-1
- POSTREK INFILTRAČNÝ P1, EK 05 kg/m², STN 73 6129
- ŠTRKODRVINA ŠD_A (100 MPa) 150 mm, STN 73 6126
- ŠTRKODRVINA ŠD_B (70 MPa) 250 mm, STN 73 6126
- UPRAVENÁ PLÁŇ (4,5 MPa)

SPOLU: 510 mm

HLAVNÝ INŽ. PROJEKTU :		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT :		VYPRACOVAL :		<div> Ing. Iveta OTTOVÁ 026 01 Vyšný Kubín 234 0903541761, 0907836790</div>
ING. OTTOVÁ		ING. OTTO		ING. OTTO		
MIESTO STAVBY :		PRIBIŠ				
INVESTOR :		OBEC PRIBIŠ				
STAVBA :						
PRIBIŠ. REKONŠTRUKCIA Miestnej KOMUNIKÁCIE KU KOSTOLU.						
OBJEKT : SO-01 Miestna komunikácia						
OBSAH VÝKRESU :		VZOROVÝ PRIEČNY REZ Č. 2				
MIERKA :		1 : 50		ČÍSLO VÝKRESU : E.01- 03.		