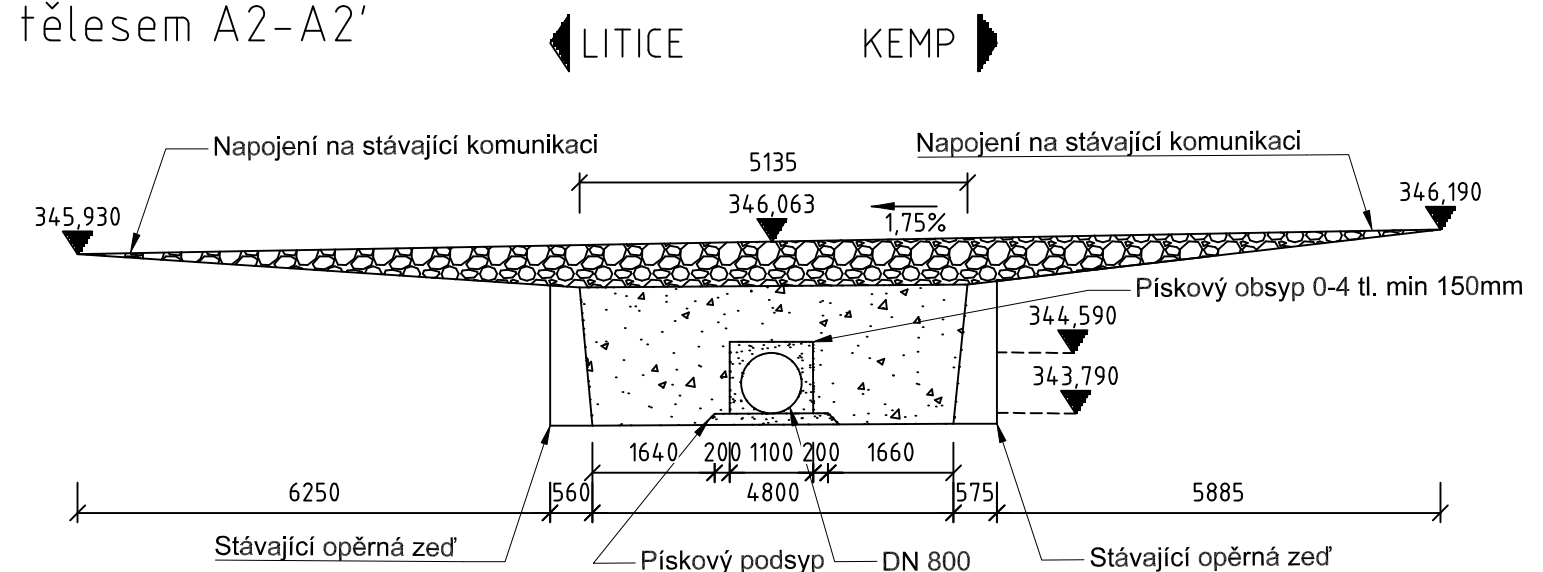
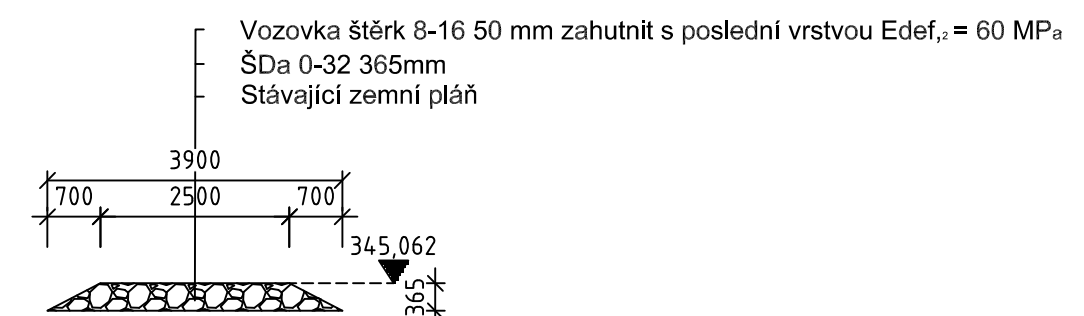


[illegible]

Dočasný zásyp koryta
Příčný řez násypovým tělesem A3-A3'
M 1:100



1. **Introduction**



Vozovka šěrka 8-16 50 mm zahutnit s poslední vrstvou Edef., = 60 MPa
 ŠDa 0-32 600mm vrstvy ā 200mm, horní vrstva zhutněna na Edef., = 60 MPa
 Násyp místním výkopkem hutnit ā 200mm horní vrstva zhutněna na Edef., = 45 MPa
 obsyp pískem 0-4
 DN 800
 pískové lože 0-4 150 mm

7045
 2275 2500 2275
 346,063
 344,590
 343,790
 50 800 875 600
 2425

ZPRACOVATEL PROJEKTU		02			
		01			
		REVIZE	POPIS REVIZE		DATUM REVIZE
Kucián statika s.r.o. Pardubice 17. Listopadu 236		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL		KONTOLOVAL
		Ing. Jaromír Kucián	Ing. Martin Kucián		Ing. Jaromír Kucián
INVESTOR		STUPEŇ DOKUMENTACE		DSJ	
Povodí Labe, státní podnik		ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO		--	
STAVBA		DATUM REVIZE 00		10/2020	
MVE Litice, rekonstrukce mostu přes odpadní koryto		FORMÁT		A2	
		MĚŘÍTKO		1:100	
		SOUBOR		-	
STAVEBNÍ OBJEKT		ČÍSLO VÝKRESU			
SO 202 - Dočasný zásyp koryta					
NÁZEV PŘÍLOHY		LIT_202_02			
Výkres zásypového tělesa					