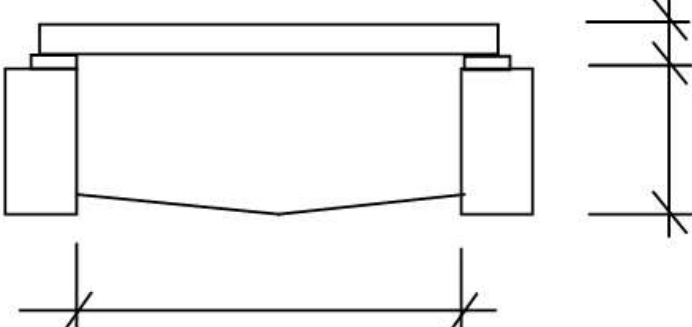



3.3.1. 3. ÚSEK – část úseku 3/1**TABULKA 3.3.1.1:** část úseku 3/1

POPIS KONSTRUKCÍ A PORUCH	FOTODOKUMENTACE
<p>SCHÉMA KONSTRUKCE: část 3/1- délka cca 22m</p> 	
<p>V délce cca 22m byly v části 3/1 zjištěny profily Larsen a ocelové nosníky. Podle zadání zřejmě tyto konstrukce nejsou předmětem posouzení ani předmětem budoucích zkušebních prací. V zadání je mezeza ve staničení ř.km 4.964 až 4,986 odpovídající tomuto úseku.</p>	

* Staničení je uvedeno podle podkladů, ale je třeba ho upřesnit.

Pro část úseku 3/1 jsou stanoveny tyto zkoušky:

Popis zkoušky	Počet zkušebních míst
Destruktivní zkoušky betonu opěr	1x6 vzorků
Pevnost v tahu povrchových vrstev betonu	2x4 zkušebních míst
Nasákavost betonu	3 vzorky
Obsah chloridových iontů v betonu ze dvou hloubek	2x2 vzorky
Nedestruktivní elektromagnetické měření a metoda	
GPR na ploše 0,6x0,6m se stanovením krytí	2 zkušební místa
Ověření druhu výztužných prutů sondou	2 zkušební místa
Stanovení skladby nosné konstrukce a nad nosnou	
konstrukce například jádrovým vrtem	1 zkušební místo (sonda)
Zjištění úbytků koroze pro válcované nosné	
profily ultrazvukovou metodou	5 zkušebních míst