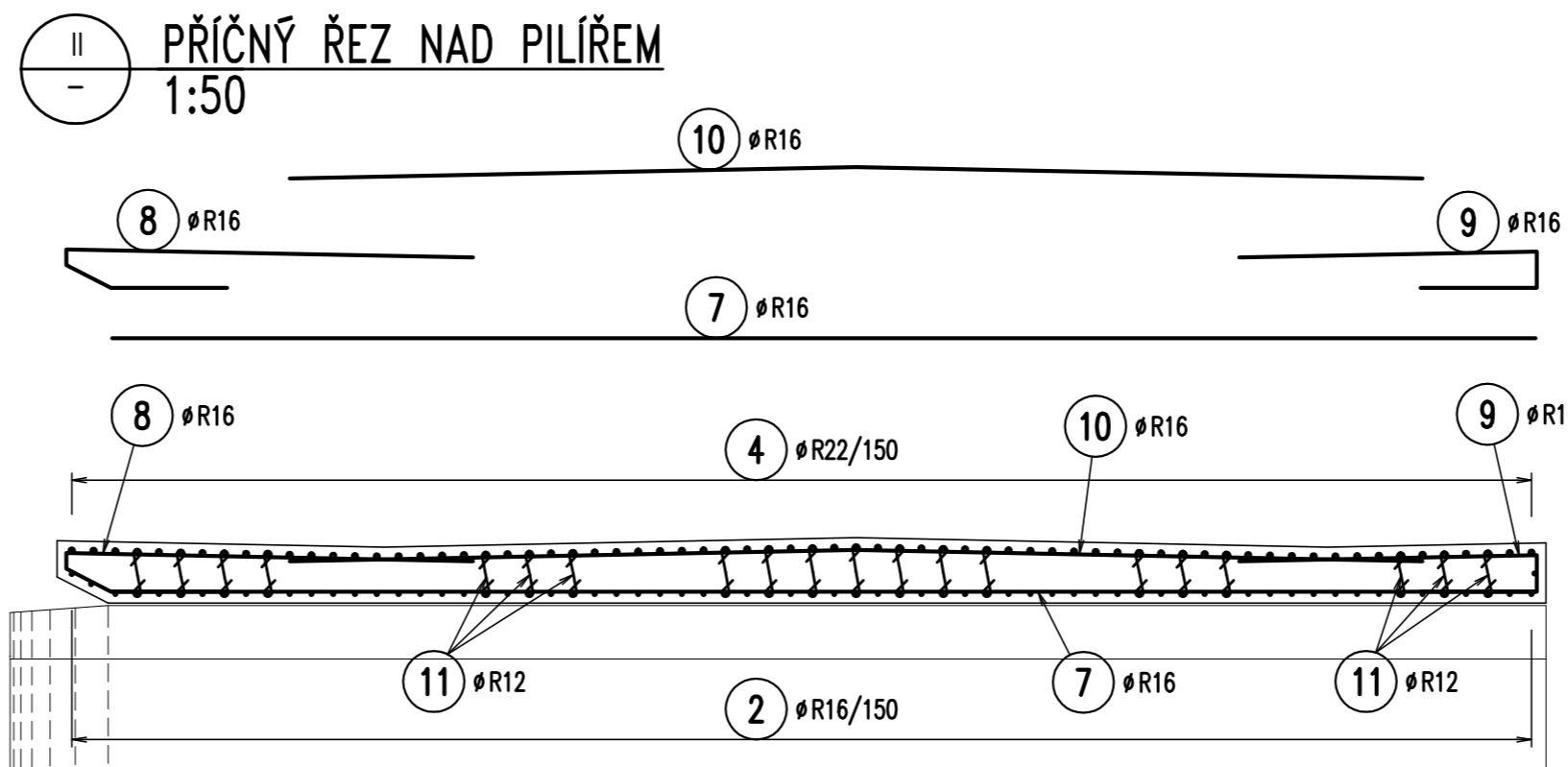
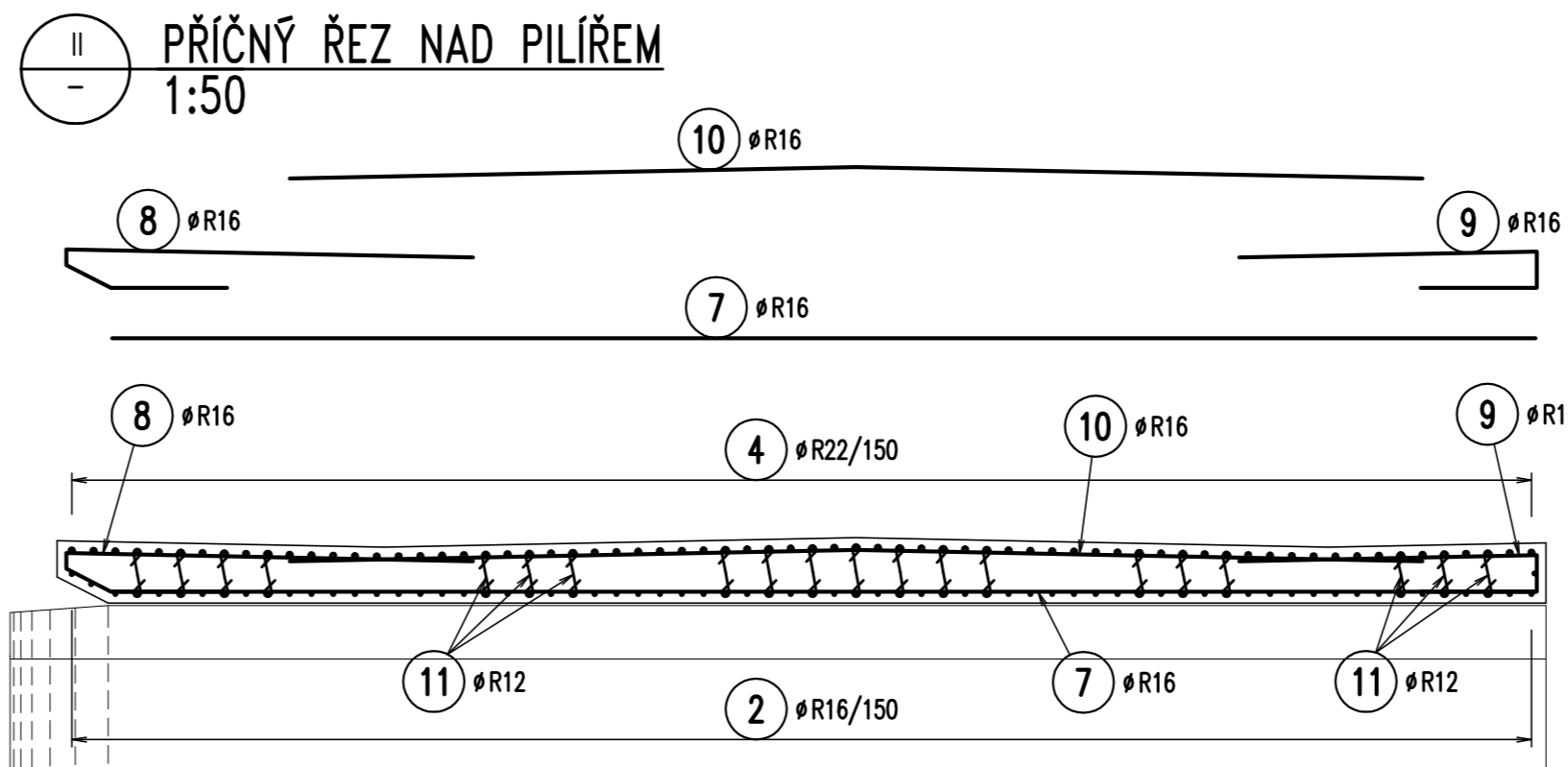



VÝZTUŽ B500B dle ČSN EN 42 0139
10505.9 (R) dle ČSN 41 0505

KRYTÍ JMENOVITÉ	55 mm
MINIMÁLNÍ	45 mm



		<h1>ATELIÉR PROJEKTOVÁNÍ INŽENÝRSKÝCH STAVEB s.r.o.</h1>	
<p>AKCE:</p> <h2>II/101 STEHELČEVES - MOST EV. Č. 101-039</h2>			
<p>ZADAVATEL:</p> 		<p>VEDOUcí PROJEKTU:</p> <p>Ing. Karel NEJEDLÝ</p>	
<p>KŠÚS STŘ. KRAJE, p. org. ZBOROVSKÁ 11 150 21 PRAHA 5</p>		<p>HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:</p> <p>Ing. Josef JIROTKA</p>	
<p>ODP. PROJEKTANT:</p> <p>Ing. Vít NAJVÁREK</p>		<p>VÝPRACOVAL:</p> <p>Ing. Vít NAJVÁREK</p>	
<p>KONTROLOVAL:</p> <p>Ing. Karel STIEBITZ</p>		<p>ZAK. ČÍSLO:</p> <h3>3006/08</h3>	
<p>KRAJ: STŘEDOČESKÝ</p>		<p>OKRES: Kladno</p>	
<p>STAV. OBJEKT</p> <p>SO 201</p>		<p>K.Ú.: STEHELČEVES</p>	
<p>NOSNÁ KONSTRUKCE - VÝZTUŽ</p>		<p>STUP. PROJ.</p> <p>PDPS</p>	
<p>PRÍLOHA:</p> <h1>C.3.9</h1>		<p>TOP CON SERVIS s.r.o. Ke Střece 56 182 00 Praha 8 tel: 284 021 741 e-mail: topcon@topcon.cz</p>	