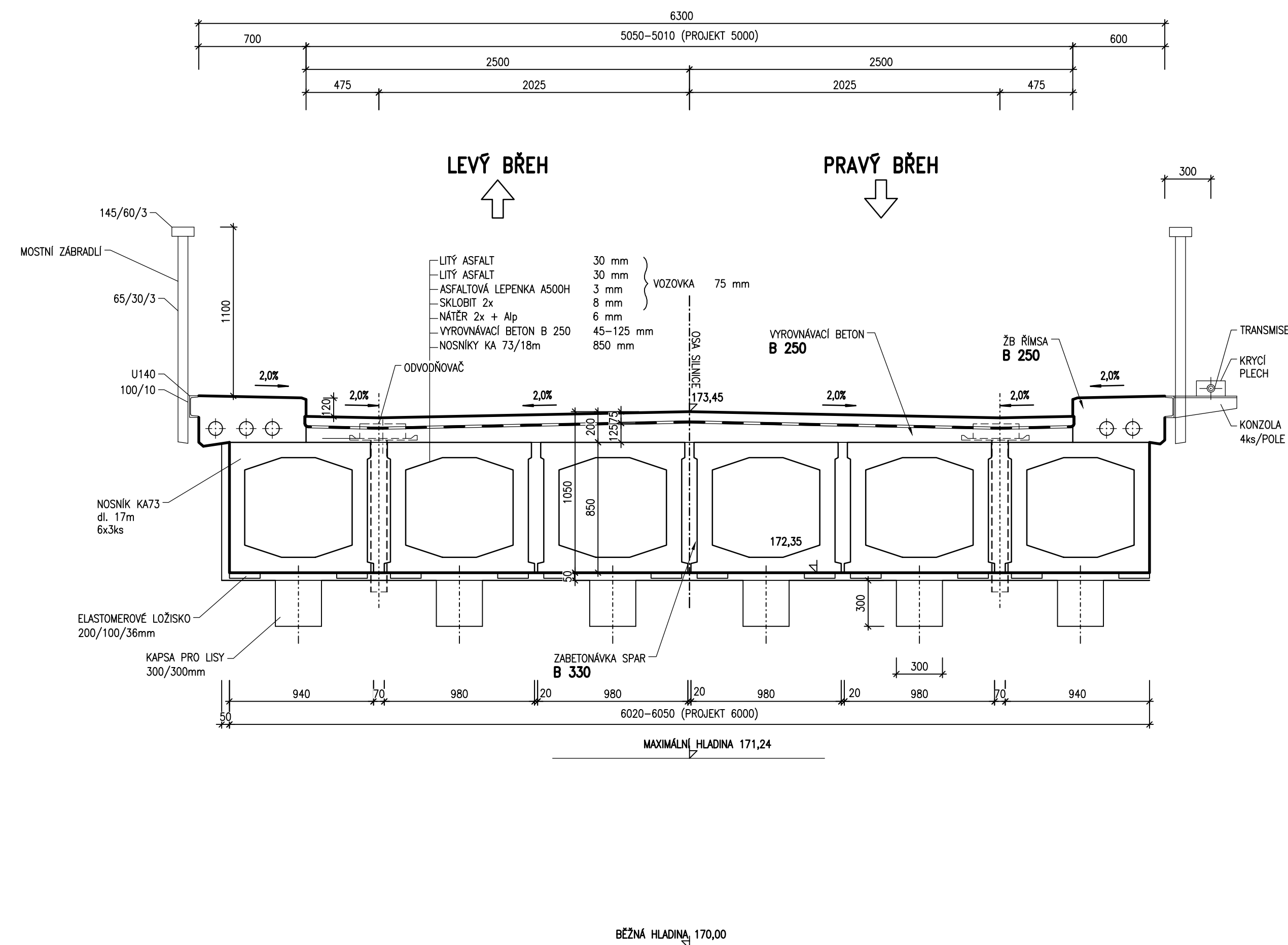
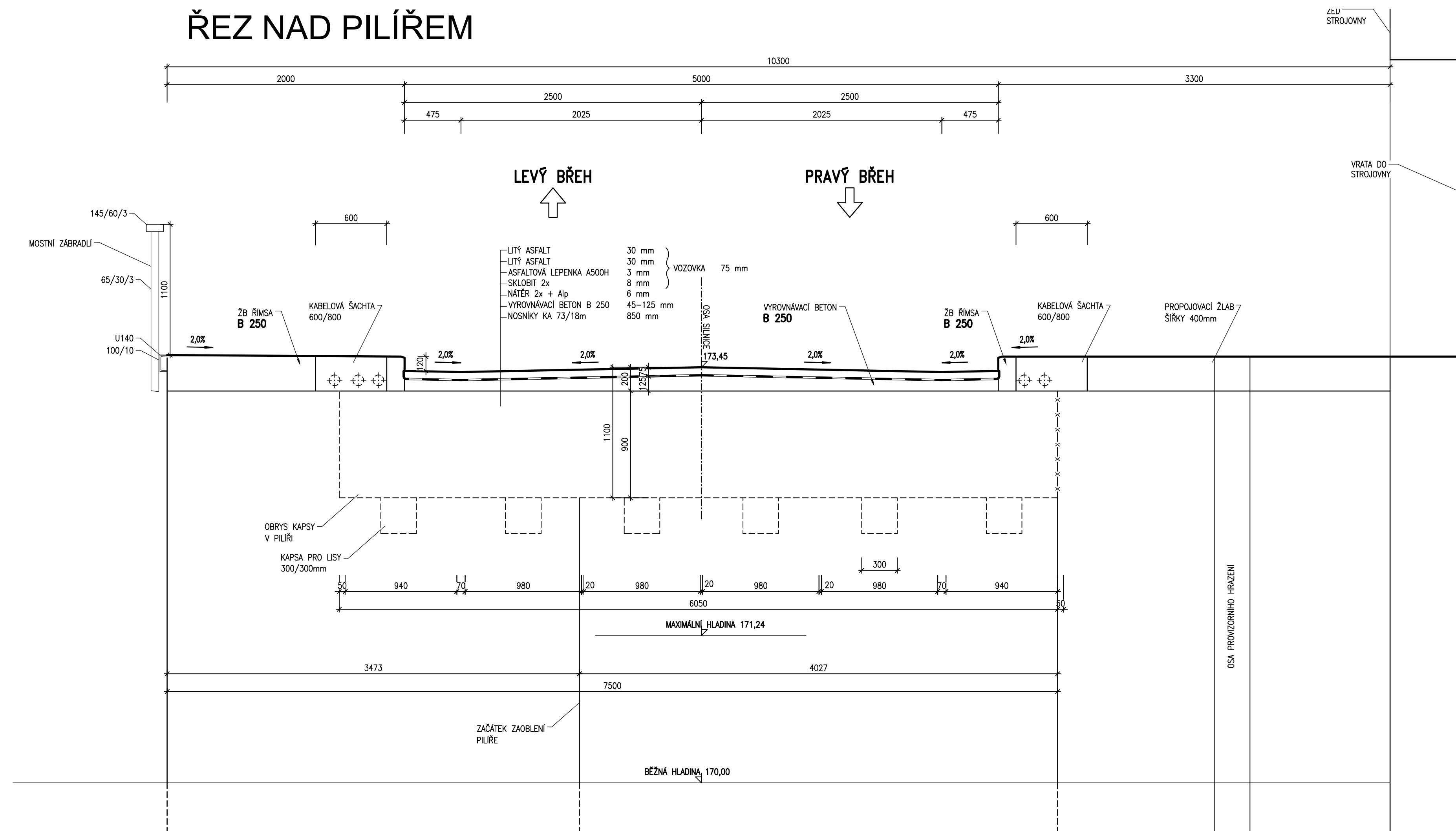


PŘÍČNÝ ŘEZ - STÁVAJÍCÍ STAV 1:25
ŘEZ V POLI




ŘEZ NAD PILÍŘEM



C
SO 201

Re Lull

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

VEDOUCÍ PROJEKTANT	Ing. Martin ŘEHULKA	<i>Doč. 11.11.2019</i>	 Projektční kancelář PRIS spol. s r.o. OSOVA 20, 625 00 BRNO tel. / fax 547 212 053, e-mail info@pris.cz
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Martin ŘEHULKA	<i>Doč. 11.11.2019</i>	
VYPRACOVAL	Ing. Martin ŘEHULKA	<i>Doč. 11.11.2019</i>	
KONTROLOVAL	Ing. Jiří ŠRUBAŘ	<i>Rubár</i>	
KRAJ: JIHMORAVSKÝ	INVESTOR : POVODÍ MORAVY, s.p.		DATUM 7/2019 FORMÁT 5 x A4 MĚŘÍTKO 1:25 ÚČEL DSP+PDPS ČÍS. ZAKÁZKY 18062 ARCHIVNÍ ČÍS. C_04_PRR.dwg
NÁZEV AKCE <div style="text-align: center;"> <h1>VD NM, OPRAVA PŘEMOSTĚNÍ PŘELIVNÉHO OBJEKTU DOLNÍ ZDRŽE</h1> </div>			ČÍS. SOUPRAVY PŘÍLOHA <div style="text-align: center; font-size: 2em;">4</div>
NÁZEV PŘÍLOHY: <div style="text-align: center;"> <h2>PŘÍČNÝ ŘEZ - STÁVAJÍCÍ STAV</h2> </div>			