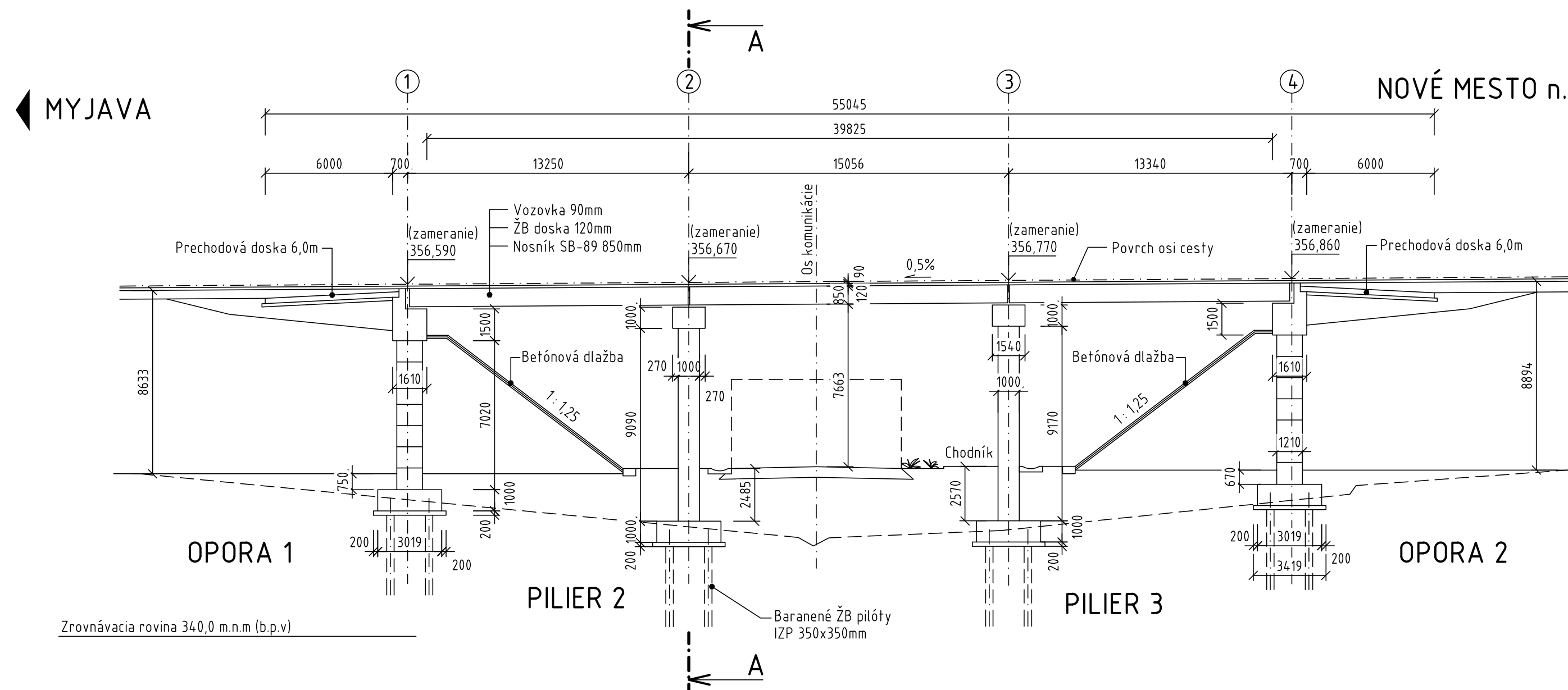
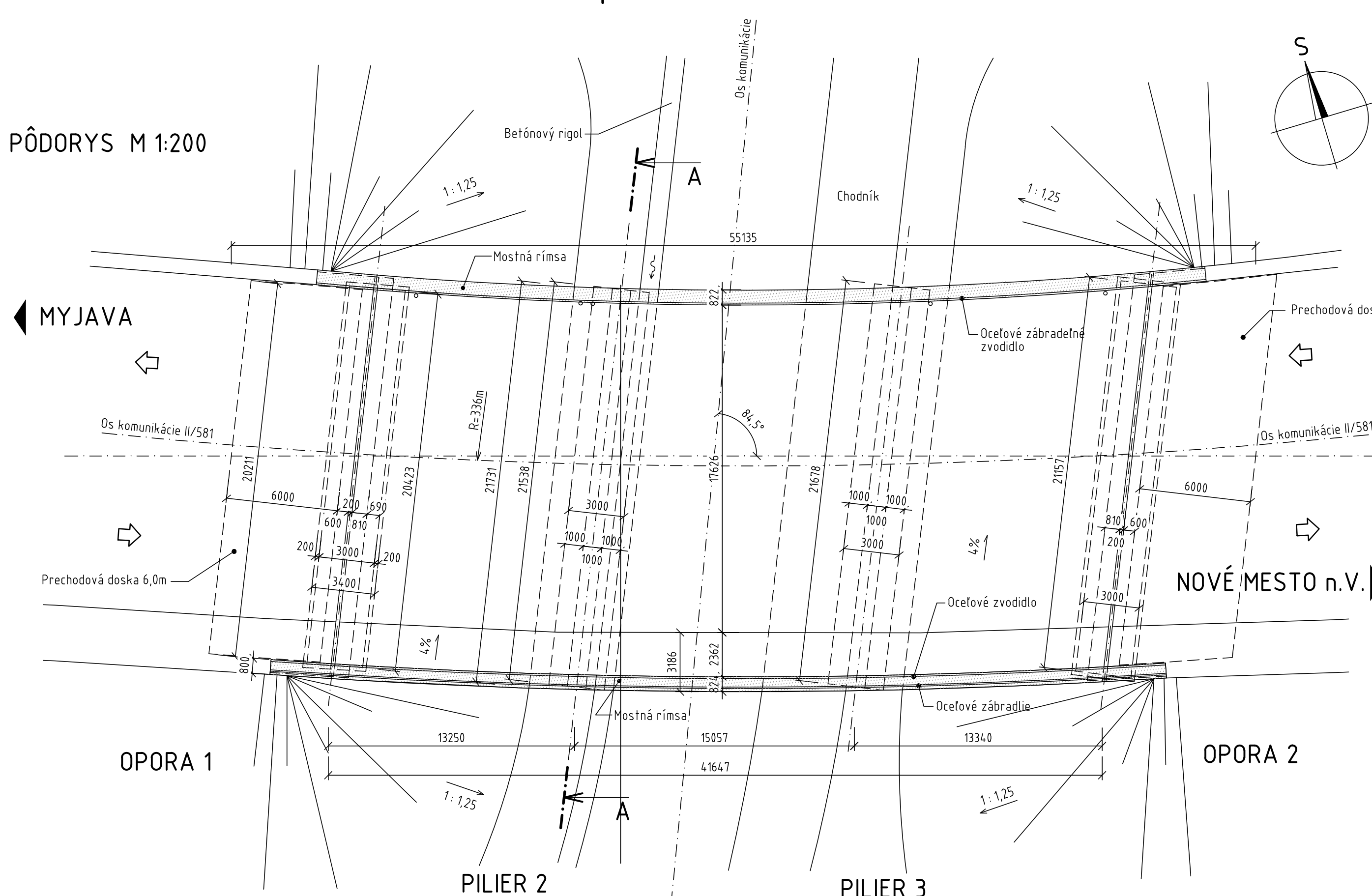


SO 201 Most 012 Nové Mesto n.V – My java v ev.km 18,858 (v km 18,89

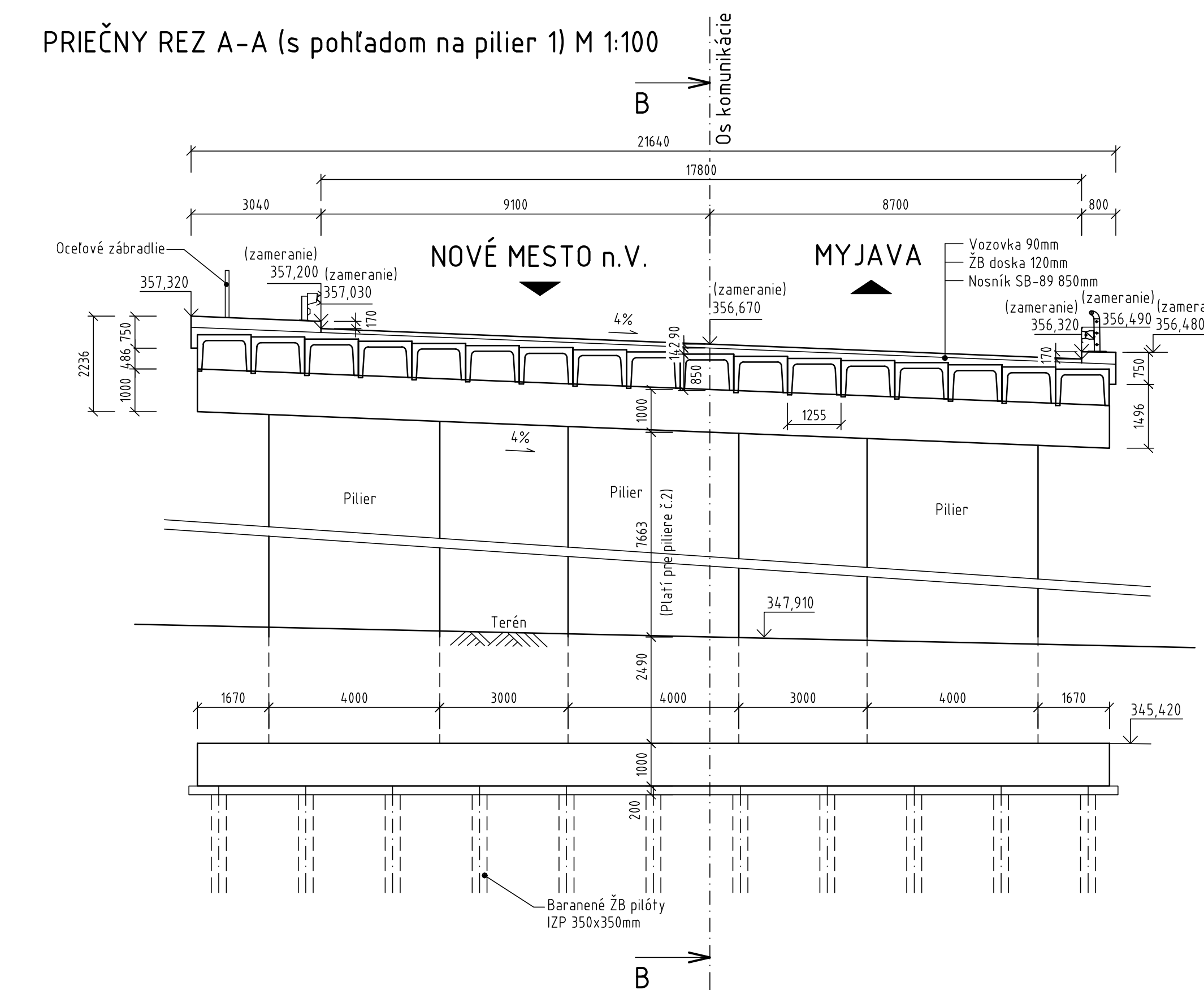
POZDŁŻNY REZ B-B (v osi mosta) M 1:200



PÔDORYS M 1:200



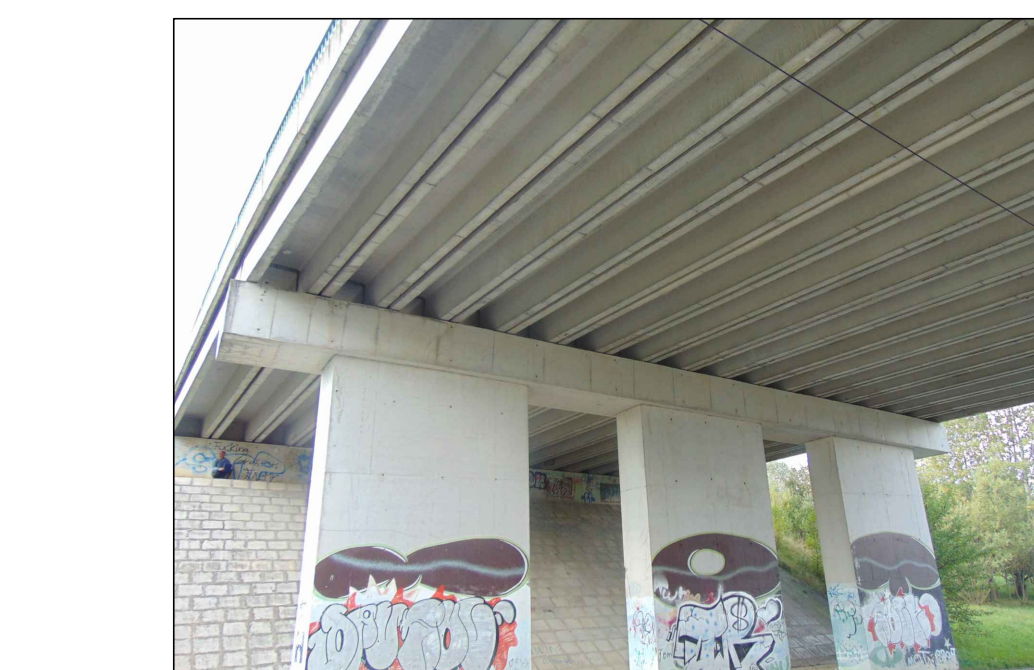
PRIEČNY REZ A-A (s pohľadom na pilier 1) M 1:1



Obr.1 -



Obr.2 – Pohľad na nosnú konštrukciu



STRUČNÝ POPIS EXISTUJÚCEHO STAVU MOSTNÉHO OBJEKTU A NAVRHOVANÝCH OPATRENÍ

Zatečený povrch betónových ríms a dosky, zanesené odvadňovače, trhliny a prepady vo vozovke v okolí dilatačného záveru, grafity na betónových pôrchoch pilierov a

Renoprofilácia vopaka išejieho povrchu pravou rúmsou a nosníkou, úprava povrchu vozovky a odstránenie nerovností blavne v okolí dilatačného záveru, antigrafitný náter pilierov a opôr, odvodenie

203

POZNAMKA:

VYPRACOVAL: Ing. ROMAN KÖNIG		HL. INŽ. PROJEKTU: Ing. L'UBOSLAV NAGY		ZHOTOVITEĽ:
ZOD. PROJEKTANT: Ing. ROMAN KÖNIG		TECH. KONTROLA: Ing. MARTIN ČÍŽ		
OBJEDNÁVATEĽ: Trenčiansky samosprávny kraj, K dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín				
KRAJ: TRENČIANSKÝ KRAJ	OKRES: MYJAVA, NOVÉ MESTO NAD VÁHOM			
STAVBA: PROJEKT REKONŠTRUKCIA CESTY č. II/581 NOVÉ MESTO NAD VÁHOM - MYJAVA		ČÍSLO ZÁKAZKY:	AP-2016/175/01	
		STUPEŇ:	DSP	
		DÁTUM:	10/2016	
STAVEBNÝ OBJEKT: SO 201 Most 012 Nové Mesto n.V - Myjava v ev.km 18,858 (v km 18,891)		FORMÁT:	10xA4	
		MIERKA:	M 1:200, 100	
PRÍLOHA:	ČÍSLO PRÍLOHY:		SÚPRAVA:	
	02			
PREHĽADNÝ VÝKRES - STARÝ STAV				