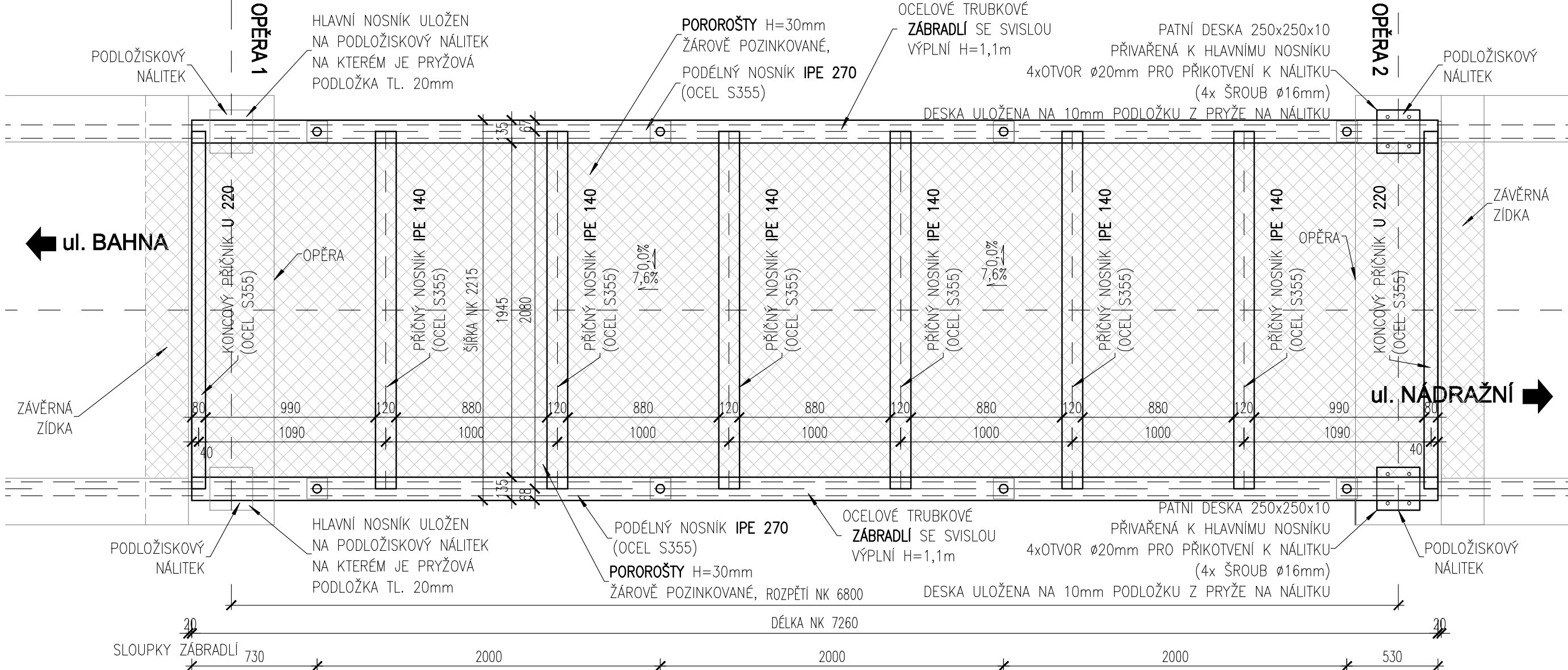
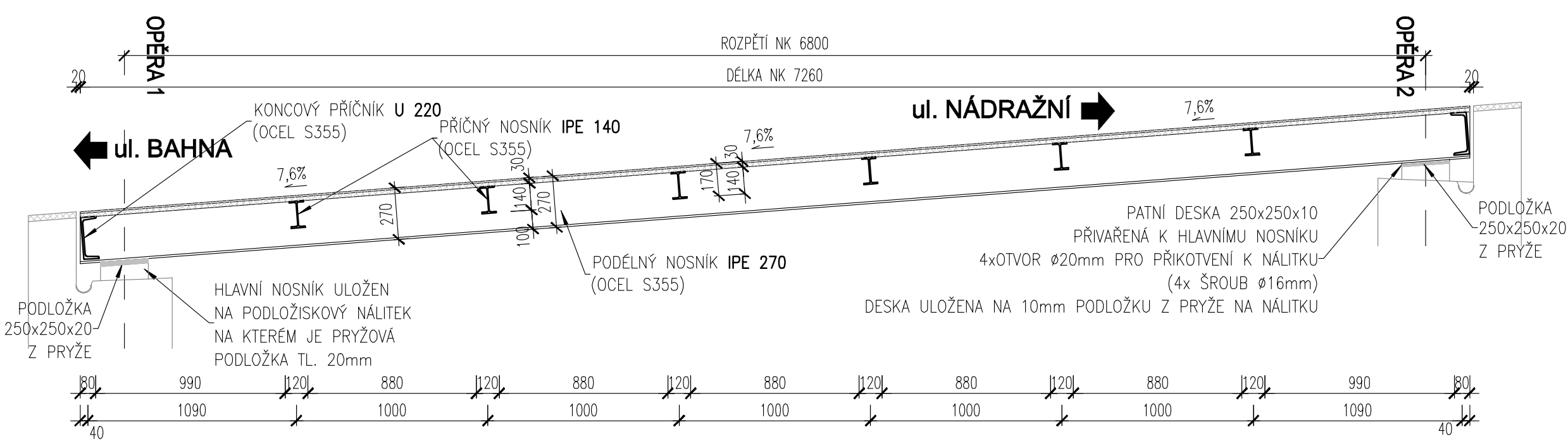


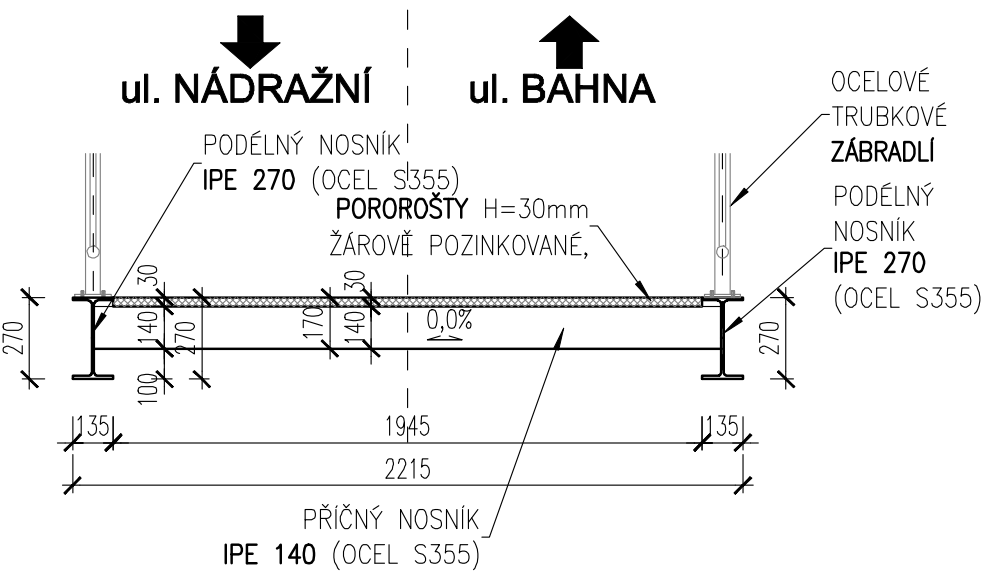
TVAR A PRVKY NK
PŮDORYS 1:25



PODÉLNÝ ŘEZ 1:25




PŘÍČNÝ ŘEZ 1:25



- POZNÁMKA:
- VÝROBNÍ SKUPINA EXC2 DLE ČSN EN 1090-2
 - OCEL S 355
 - DOPORUČENÝ NÁTĚROVÝ SYSTÉM DLE STUPNĚ KOROZNÍ AGRESIVITY C2
 - BAREVNÝ ODSTÍN OK BUDE ŘEŠEN V DALŠÍM STUPNI PD
 - SPOJE JEDNOSTLIVÝCH PRVKŮ NK - SVAŘOVANÉ
 - SPOJ NK A ZÁBRADLÍ - ŠROUBOVANÝ PŘES PATNÍ DESKY
 - PEVNÉ SPOJENÍ NK A OPĚRY JE NA OPĚŘE 2 (VIZ VÝKRES)
 - SOUČÁSTI REALIZAČNÍ DOKUMENTACE BUDE I VÝROBNĚ TECHNICKÁ DOKUMENTACE NK !

C. STAVEBNÍ ČÁST

Zodpovědný projektant	Navrhl	Vypracoval	Kontroloval	PROJEKTANT ČÁSTI PD	
Ing. Vlastimil Bárta	Ing. Vlastimil Bárta	Ing. Vlastimil Bárta	Ing. Vlastimil Bárta	<div>STATIKA BARTA s.r.o.</div> <div>Bezručova 1570/1, 678 01 Blansko Tel. : 604 342 442 E-mail : barta@statikabarta.cz</div>	
Investor : MĚSTO VELKÉ OPATOVICE, ZÁMEK 14, 679 63				<div>Formát</div> 3A4	
Místo stavby : ULICE BAHNA					
Název stavby : NOVOSTAVBA LÁVKY "BAHNA"				<div>Datum</div>	02/2019
				<div>Stupeň</div>	DSP+PDPS
OBJEKT : C201 LÁVKA				<div>Čís. zakázky</div>	2575
Název výkresu : TVAR A PRVKY NK				<div>Měřítko :</div> 1:25	<div>Č. výkresu :</div> 201.12