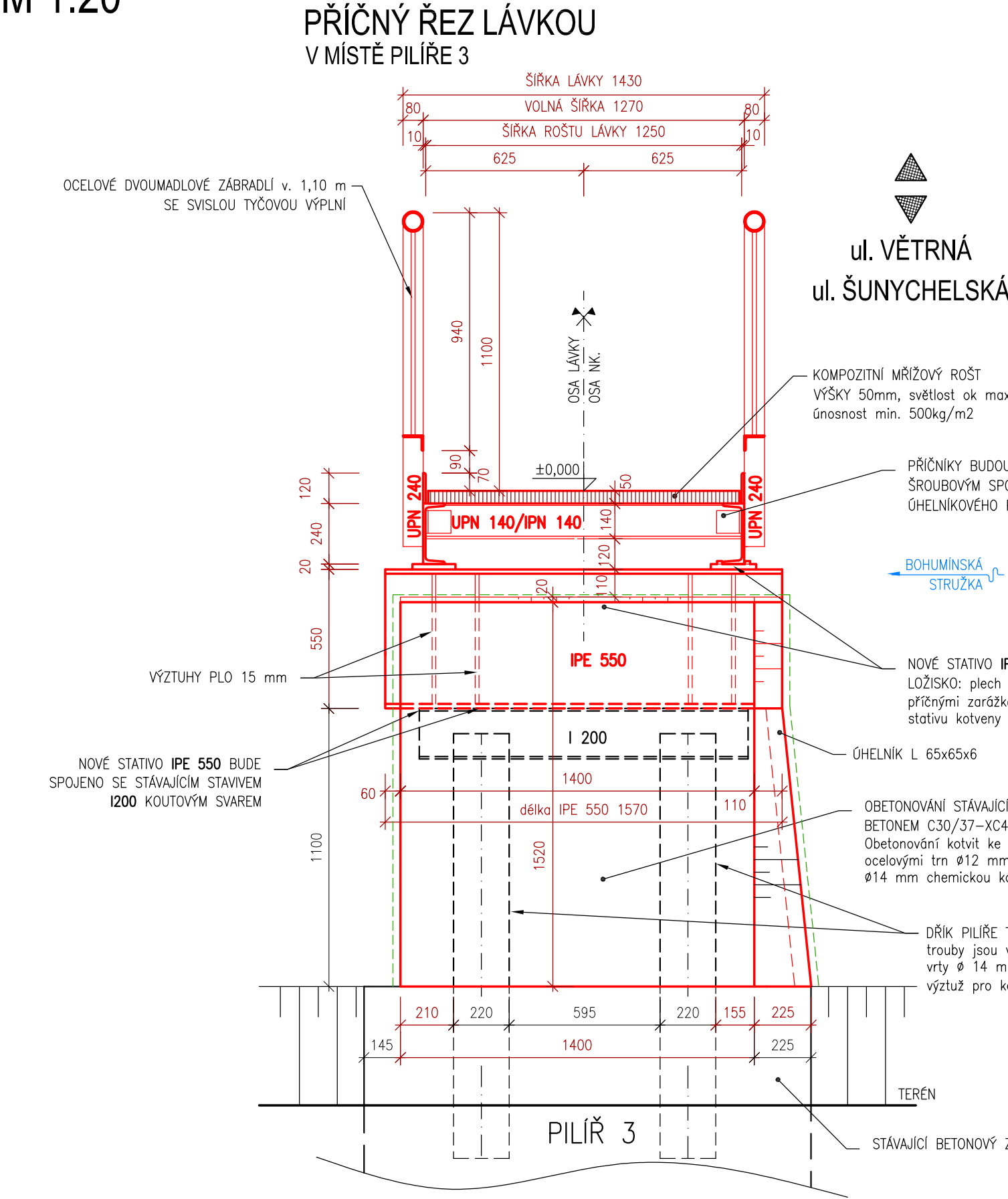
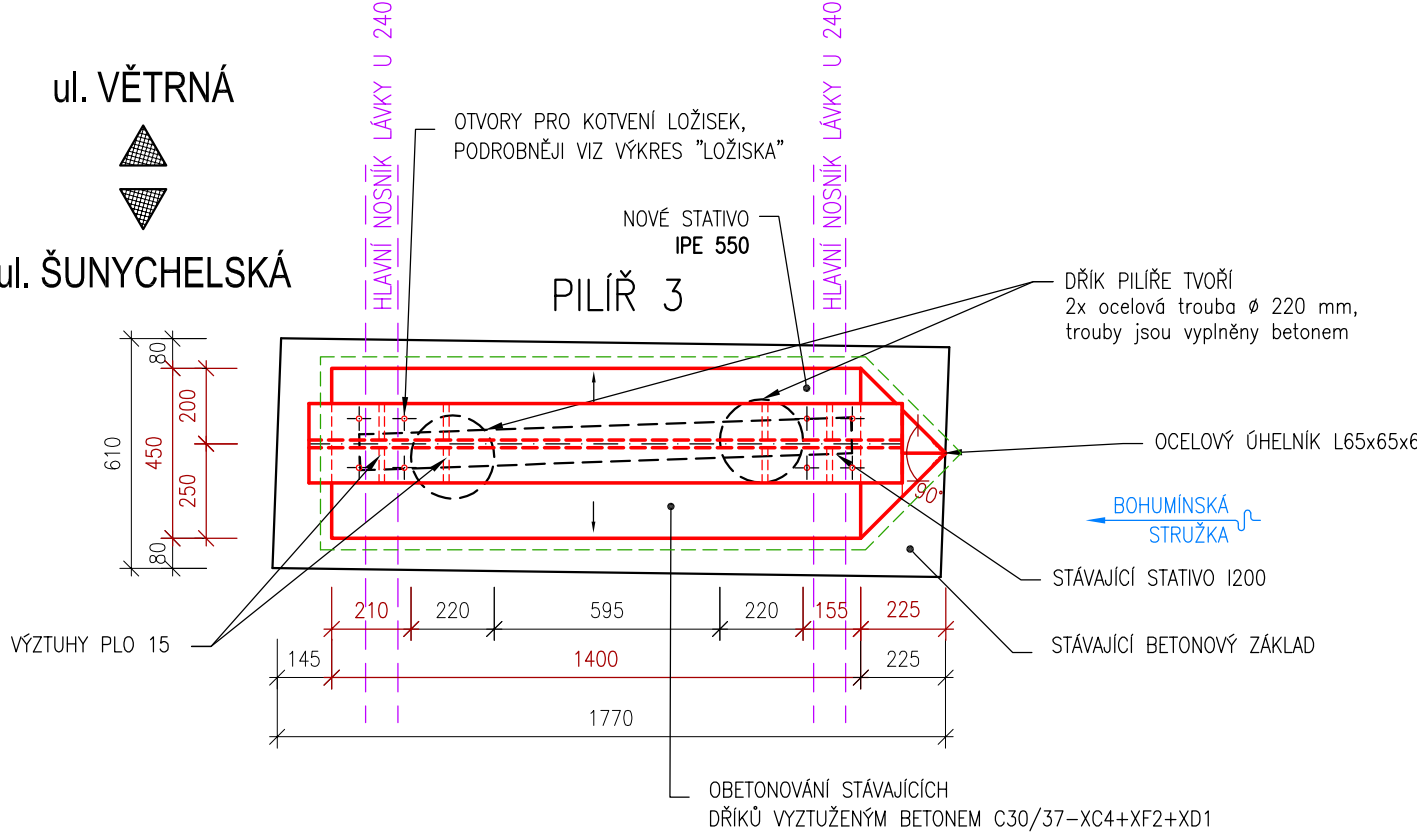


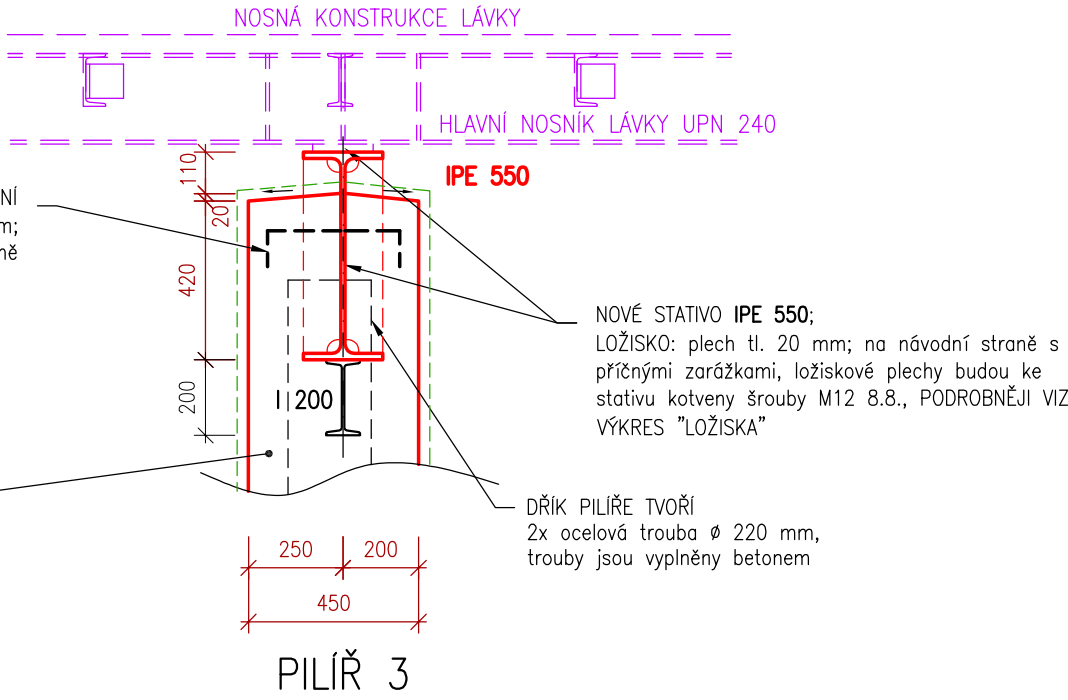
PŘÍČNÝ ŘEZ LÁVKOU; TVAR PILÍŘŮ
M 1:20



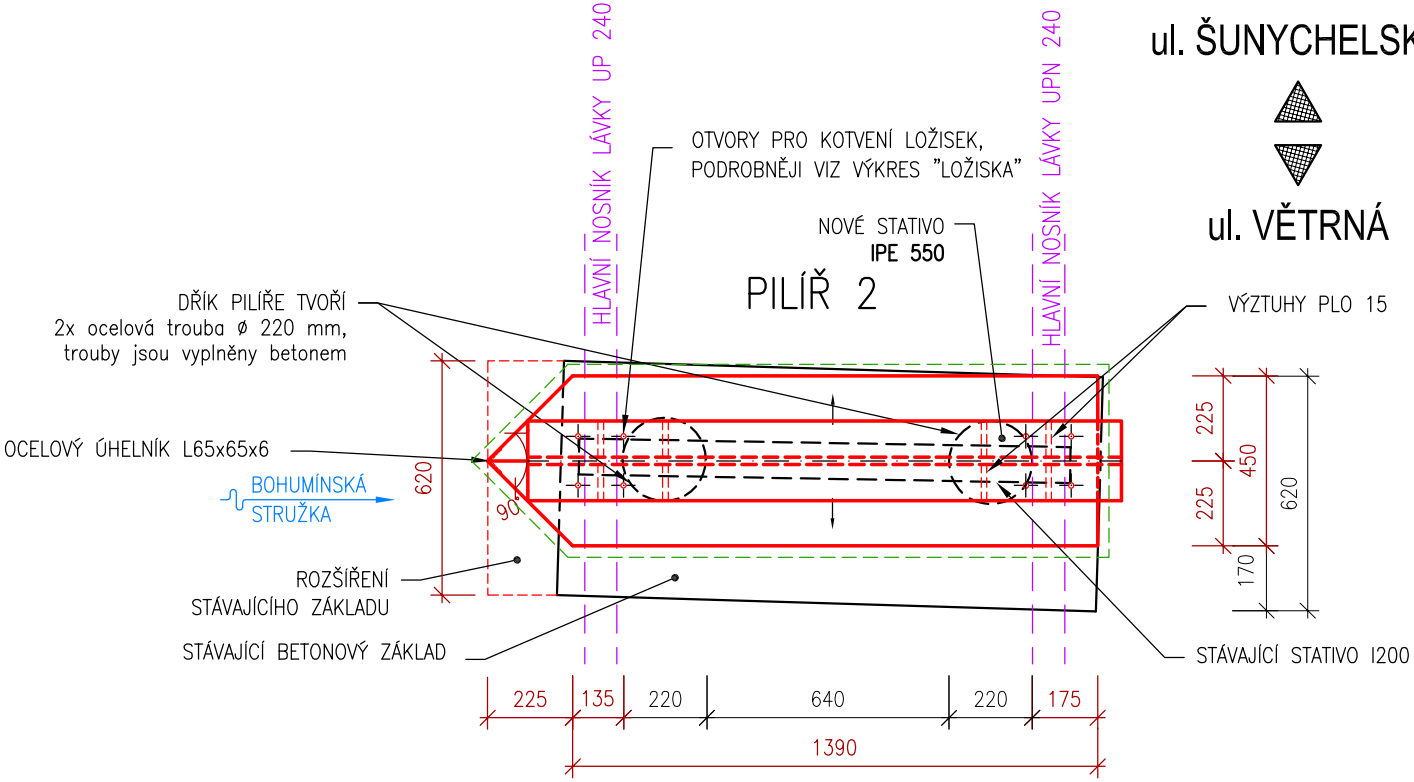
PŮDORYS - PILÍŘE 3
PILÍŘ 3



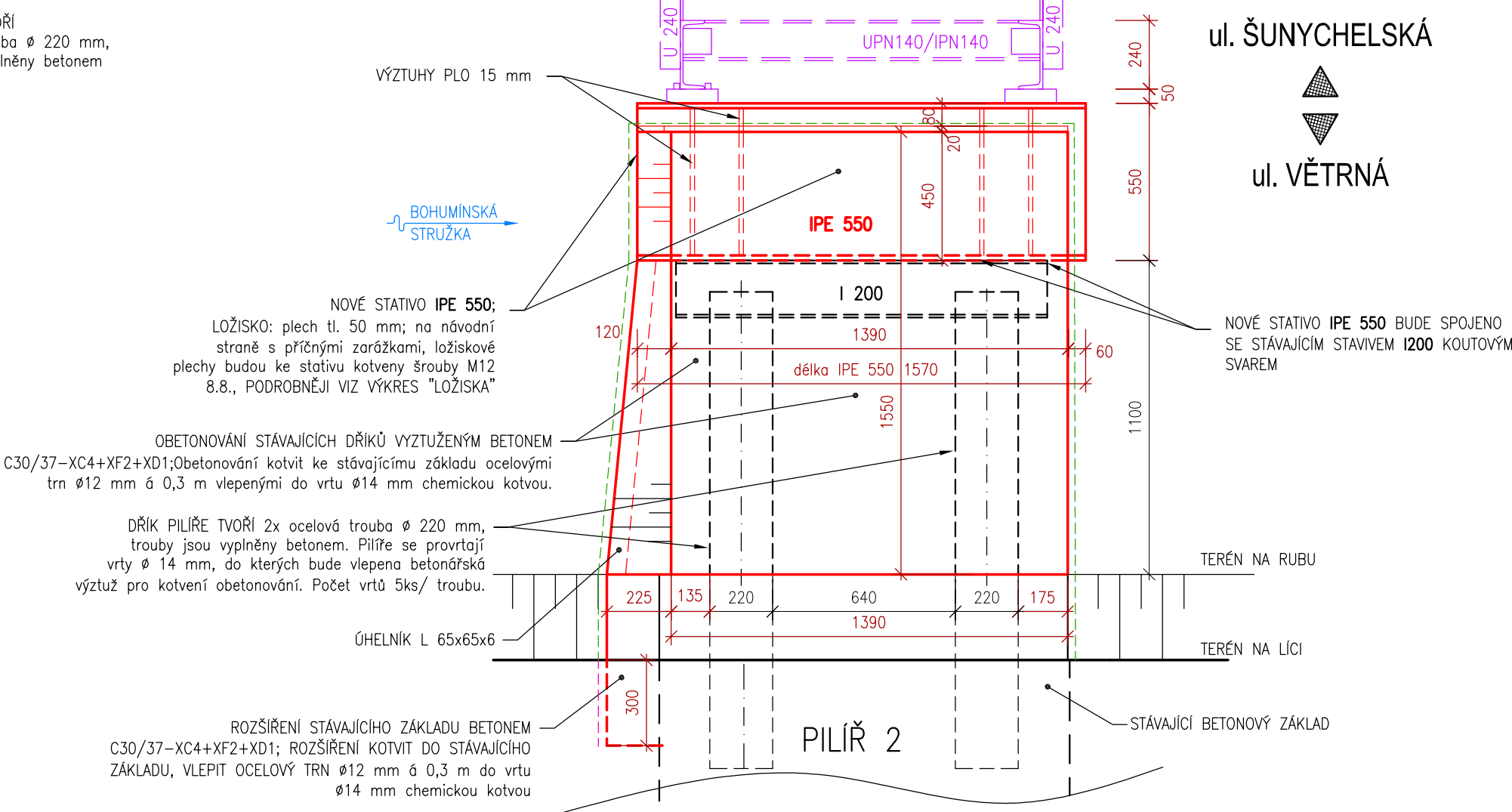
PODÉLNÝ ŘEZ LÁVKOU
V MÍSTĚ PILÍŘE 3



PŮDORYS - PILÍŘ 2
PILÍŘ 2




POHLED - PILÍŘ 2
PILÍŘ 2



- POZN:
- POLOHU NOVÉHO STATIVA VYTYČIT
 - PO USTAVENÍ MONTÁŽNÍMI BODOVÝMI SVARY ZAMĚŘIT HORNÍ POVRCH
 - OVĚŘIT ROVINATOST A VÝŠKOVÝ ROZDÍL MEZI PILÍŘEM 2 A 3
 - NA ZÁKLADĚ ZAMŘENÍ URČIT VÝŠKY LOŽISKOVÝCH DESEK NEBO PŘÍPADNĚ PROVÉST JINÉ ÚPRAVY LOŽISEK, PILÍŘŮ A OPĚR.

SEKUNDÁRNÍ ÚPRAVY POVRCHŮ:

- OCHRANU POVRCHŮ BETONU SPODNÍ STAVBY VE STYKU SE ZEMINOU PROVÉST 1xPENETRAČNÍM NÁTĚREM A DVOJNÁSOBNÝM ASFALTOVÝM NÁTĚREM ZA STUDENA (1x ALP + 2x ALN) S OCHRANNOU DRENÁŽNÍ GEOTEXTILÍ (600 g/m²).
- SEKUNDÁRNÍ OCHRANU POVRCHŮ BETONŮ NOSNÉ KONSTRUKCE A BETONŮ SPODNÍ STAVBY, KTERÉ BUDOU VE STYKU SE VZDUCHEM, PROVÉST HYDROFOBNÍM, SJEDNOCOVACÍM, PROTIKARBONATAČNÍM NÁTĚREM

Vedoucí projektant : Ing. Pavel Kurečka	Projektant Kontroloval	Ing. Marek Volf Ing. Pavel Kurečka	 Ing. Pavel Kurečka MOSTY s.r.o. Starobělská 3151/83, Ostrava 700 30 tel.: 603 266 474 kurecka@mostykurecka.cz
Objednatel: Město Bohumín			
Stavba (místo): LÁVKA ev.č. 06-06-02L PŘES BOHUMÍNSKOU STRUŽKU (ul. Větrná)			
Část / objekt:			
Název: Příčný řez lávkou; tvar pilířů			
Datum04/2020			
Formát6 A4			
Měřítko1:20			
ÚčelTP			
Č.zakázky2019-56			
Č.soupravy			Č.výkresu
			05