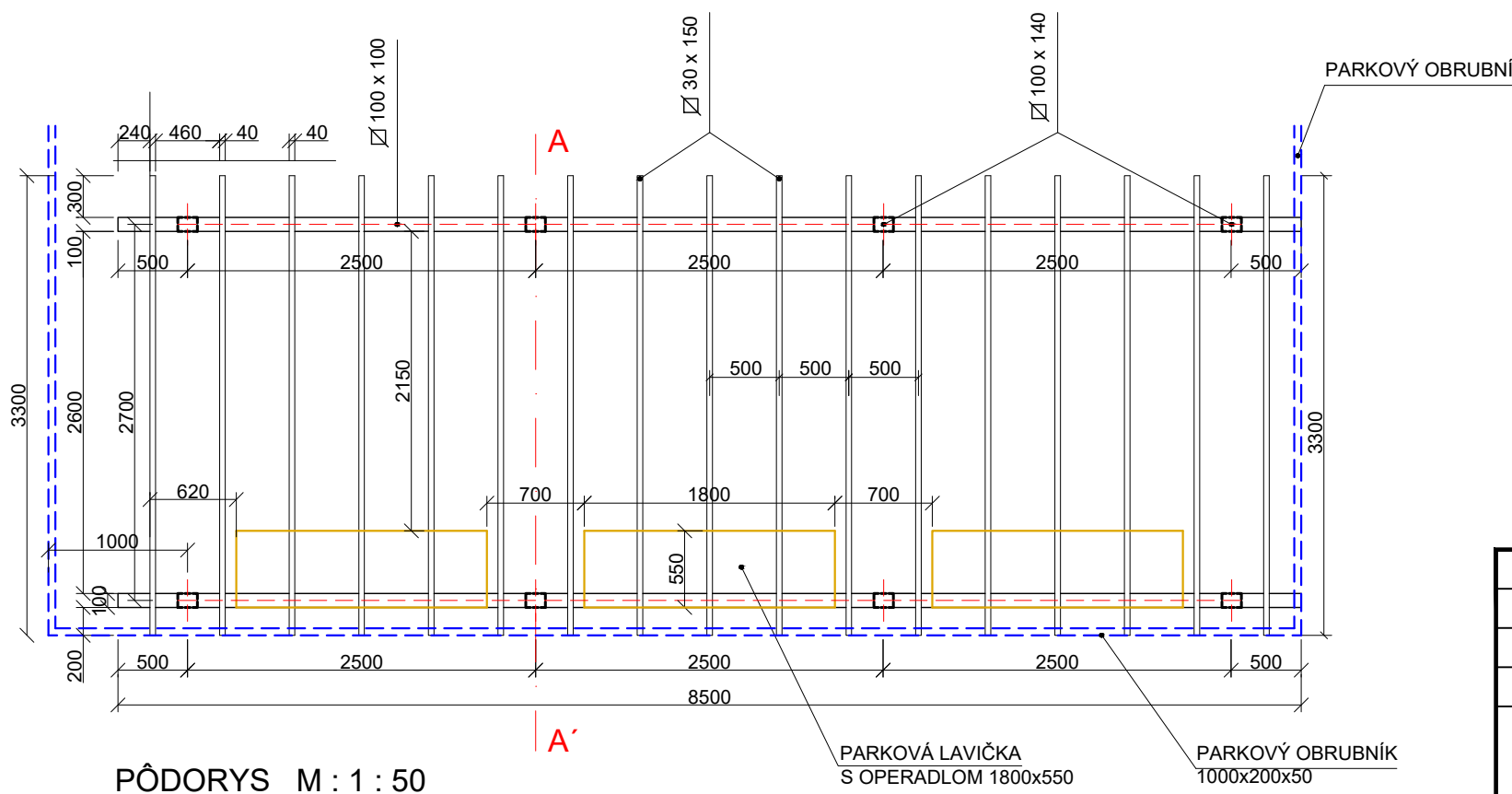


REZ AA' M:1:20

PREDNÝ POHLAD M : 1 : 20



PÔDORYS M : 1 : 50

## POZNÁMKY

- ZÁKLADOVÝ BETON V UKOTVENÍ TR C 20/25
  - ZVISKÁ A VODOROVNÁ KONŠTRUKCIA PERGOLY - DUB, REBRÁ - ČERVENÝ SMREK
  - DREVENÉ PRVKY OPATRIŤ NÁTERMAMI ANTIHNILOBNÝM A ANTIHORĽAVÝM
  - SPOJOVACÍ MATERIÁL UKOTVENIA A NOSNÝCH STÍPOV JE SKRUTKA  
SO ŠESŤHRANOU HLAVOU A MATICOU M 30, PODLOŽKA D1 = 31
  - OBIDVE PERGOLY SÚ ZHODNÝCH KONŠTRUKCIÍ

HLAVNÝ PROJEKTANT :	ODBORNÁ SPOLUPRÁCA :	VYPRACOVAL :
ING. ZOLTÁN BALKO	ING. ŠTEFAN LANČARIČ, PhD.	ING. ZOLTÁN BALKO

**INVESTOR:** MESTO TRNAVA HI AVNÁ č. 1 917 71 TRNAVA

**STAVBA: REVITALIZÁCIA VNÚTROBLOKU NA HLINÁCH  
42 - 64 (ZA KYSUCOU), PD**

**ČASŤ STAVBY :** SO 07 MALÁ ARCHIT. A MOBILIÁR **LOKALITA :** k. ú. TRNAVA

## OBSAH VÝKRESU : PERGOLA - KONŠTRUKČNÉ RIEŠENIE

ING. ZOLTÁN BALKO Tribečská 1 949 01 Nitra tel.: 0905 520 550 balko.zoltan@gmail.com		
<b>ZÁKAZKA ČÍSLO :</b>		
<b>DÁTUM</b>	02 / 2020	<b>VÝKRES Č.:</b>
<b>STUPEŇ</b>	R.P.	<b>31</b>
<b>FORMÁT</b>	2A 4	
<b>MIERKA</b>	1 : 20, 50	

31