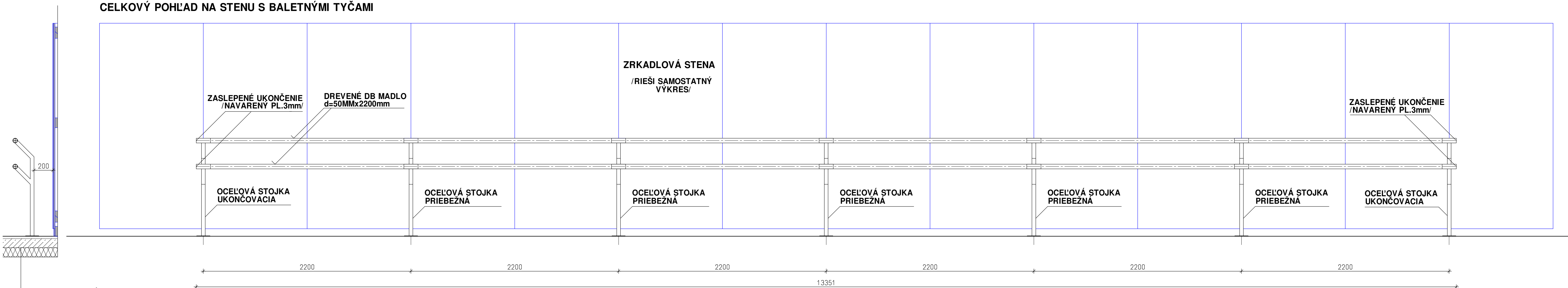
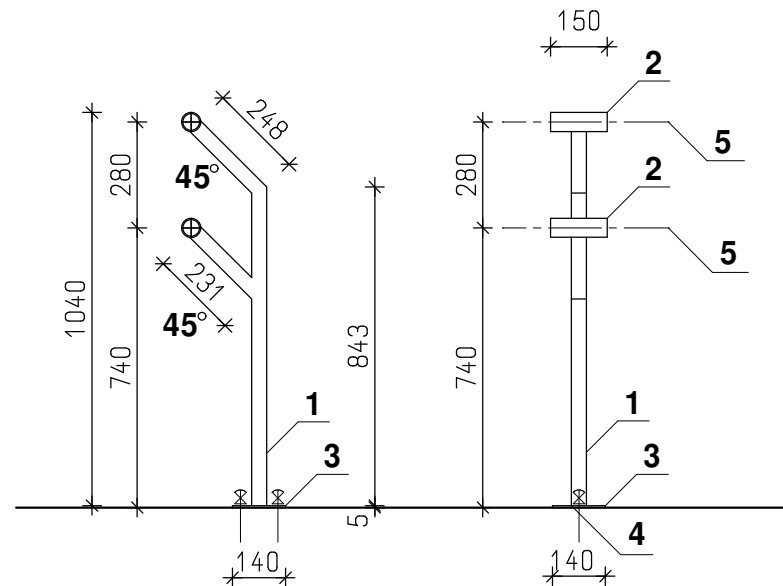


CELKOVÝ POHĽAD NA STENU S BALETNÝMI TYČAMI



DB PARKETOVÉ VLYSKY 21MM
LEPIDLO 3MM
SAMONIV. STIERKA 3MM
BETONOVÝ POTER 108MM
TEPELNÁ IZOLÁCIA 80MM
HYDROIZOLÁCIA 4MM
PODKLADNÝ BETÓN

OCEĽOVÁ STOJKA PRE DREVENÉ MADLÁ / 7 ks /



1. 4HR. TR. 40x40x3 /3,24kg/bm/
2. KR. TR. d=50/3x150 /3,5kg/bm/
3. KOTVIACA PL. 140x140x5 /39,3kg/m2/
4. 2x NEREZ. KOTVA M16, UZATV. NEREZ. MATICA S PODL. M16
5. KRUHOVÉ DB MADLO d=50MMx 2200MM, OSADENIE DO OC. TRUBKY S OFRÉZOVANM KONCOV. FIXOVANÉ POISTNÝM VRUTOM CEZ TRUBKU DO DREVA.

NA KONCOVÝCH STOJKÁCH BUDE KRUHOVÁ OSADZOVACIA TRUBKA ZASLEPENÁ NAVARENÝM PLECHOM 3 MM.
KOTVENIE STOJOK - K PODLAHE CHEM. KOTVAMI CEZ PARKETY DO BETÓNOVÉHO POTERU.
POV. ÚPRAVA: STOJKY- KOMAXYD ČIERNY POLOMAT RAL 9004
DREVENÉ MADLÁ-TRANSPARENTNÝ PUR LAK MAT
MEDZI ZRKADLOVOU STENOU A STOJKAMI ZACHOVAŤ PRIESTOR PRE KRYCÍ TEXTILNÝ ZÁVES.

PROJEKT	Ing.arch. Pavol Balaščák	
	Partizánska 13, Trenčín	
Dátum : 09/2019	STUPEŇ : RP	
INVESTOR : MESTO TREŇČÍN , Mierové nám. 2, TREŇČÍN		
PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA VNÚTORNÉHO VYBAVENIA - KS HVIEZDA		
MIESTO STAVBY : ul. Kniežat'a Pribinu 3, Trenčín		
NÁZOV VÝKRESU	MIERKA M 1 : 20	VÝKRES 28
DVOJITÁ BALETNÁ TYČ		