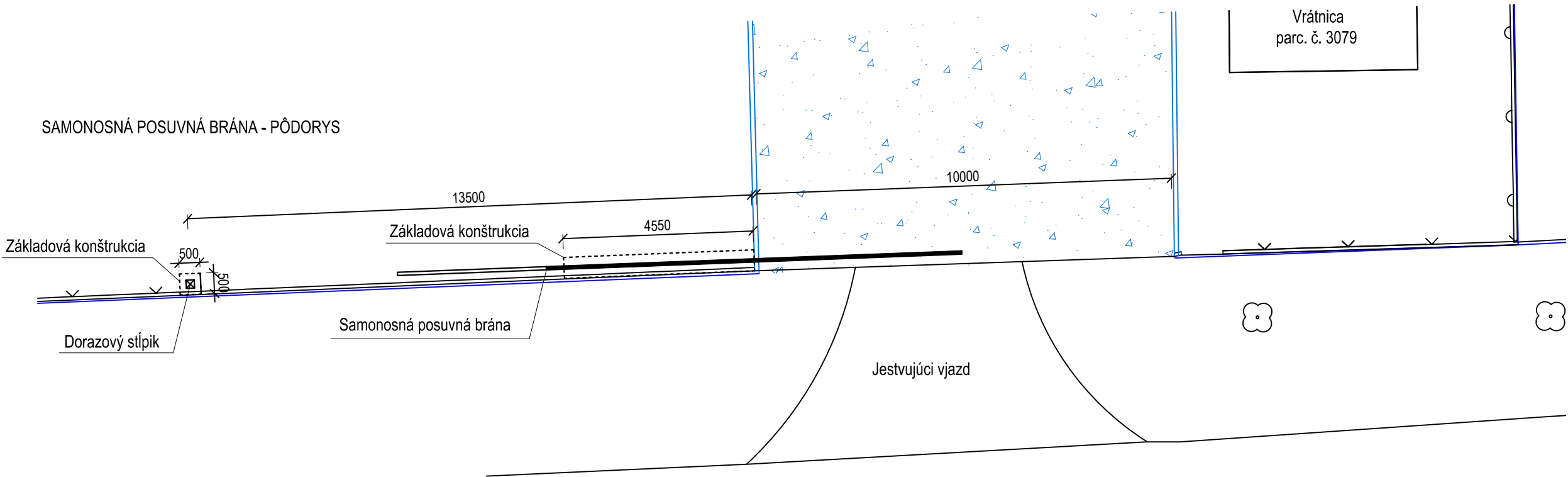
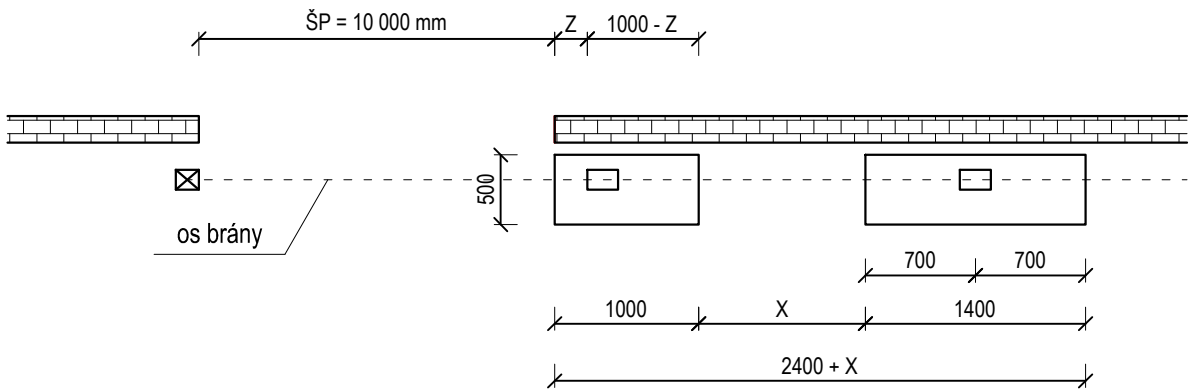


OBJ č.4 - SAMONOSNÁ POSUVNÁ BRÁNA

SAMONOSNÁ POSUVNÁ BRÁNA - PÔDORYS



VÝKRES ZÁKLADU POSUVNEJ BRÁNY



X - Vzdialenosť základov  
ŠP - Svetlá šírka prejazdu

Z - vzdialenosť montážnej dosky od hrany  
prejazdu (ŠP) - závisí na type vozíkov

Typ vozíkov	8 roliek	10 roliek
vzdialenosť "Z"	230 mm	300 mm

Montážne rozmery posuvných brán

Svetlá šírka prejazdu "ŠP" v (mm)	8 roliek	10 roliek
7000	950	850
7500	1150	1050
8000	1350	1250
8500	1550	1450
9000	1750	1650
9500	2050	1950
10000	2250	2150

AUTOR :	ING. BRANISLAV BAČO	
HL. PROJEKTANT :	ING. JURAJ BAČO	
PROJEKTANT :	ING. BRANISLAV BAČO	
STAVBA :	Rozširovanie skladovacích a expedičných kapacít spoločnosti Mäso Melek, s.r.o.	
STAVEBNÍK :	Mäso Melek, s.r.o., Melek č.231, Melek 952 01	DÁTUM : 12/2021
MIESTO STAVBY :	Melek č.231, p.č. 3082/1	STUPEŇ : PS
OBSAH :	OBJ. č.4 - SPEVNENÉ PLOCHY - Samonosná mechanická posuvná brána - pôdorys a rez	FORMÁT : A4
		MIERKA : 1:100
		ČÍSLO VÝKRESU : 10