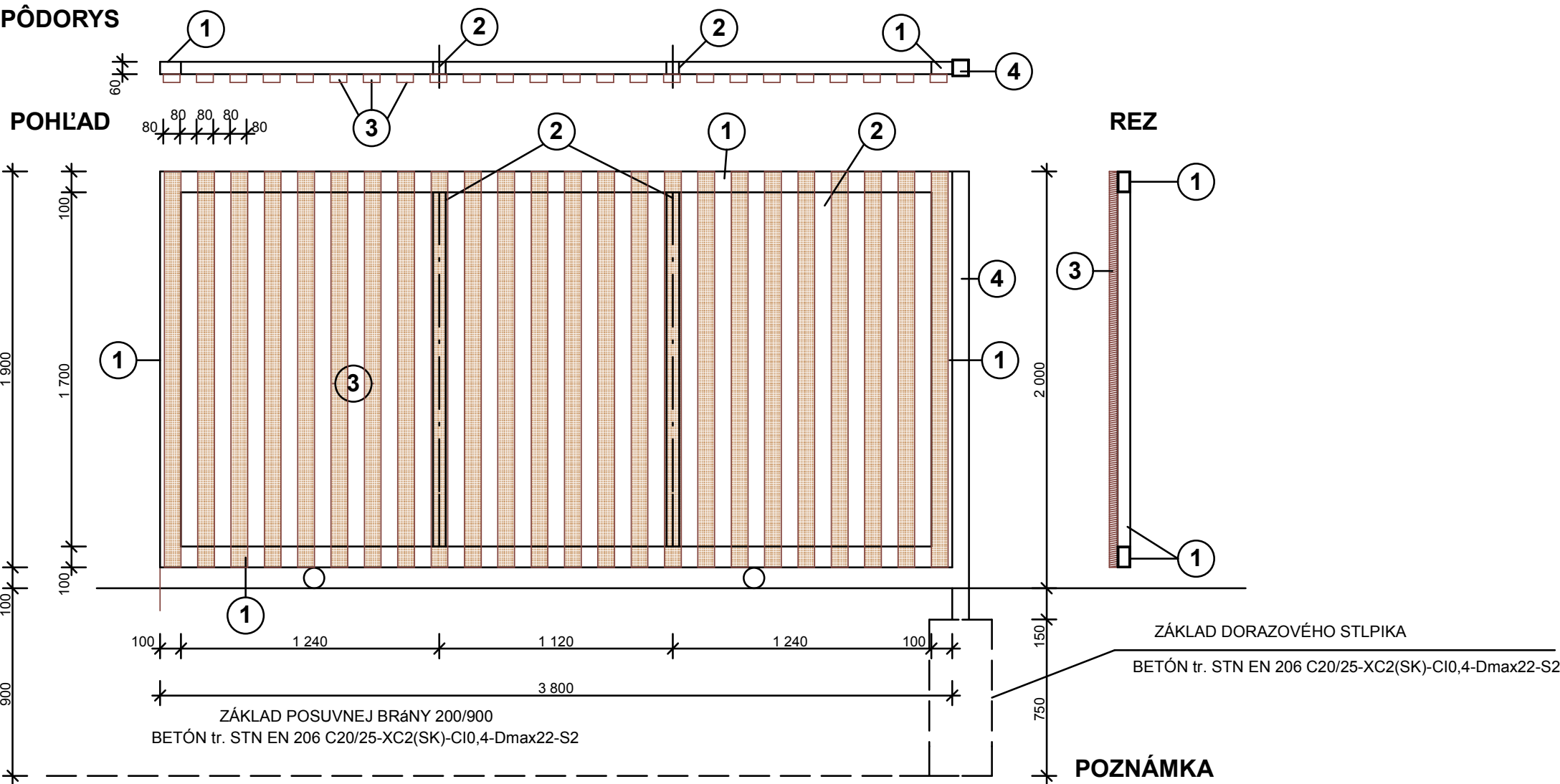


POSUVNÁ OCEĽOVÁ BRÁNA PO KOLAJNICI S AUTOMATICKÝM OTVÁRANÍM A S MAGNETICKÝM SPÍNAČOM NA ZABLOKOVANIE V PRÍPADE OTVORENIA BRÁNY PRE PEŠÍCH



VÝKAZ MATERIÁLU

- 1 ZVÁRANÝ UZATVORENÝ OBDĹŽNIKOVÝ PROFIL 60x100x4 MM, DĹŽKA 11 M x9,67 kg/m = 106,4 kg
- 2 ZVÁRANÝ UZATVORENÝ OBDĹŽNIKOVÝ PROFIL 60x60x4 MM, DĹŽKA 3,4 M x6,81 kg/m = 23,2 kg
- 3 VÝPLŇ BRÁNY Z KVH HRANOLOV POHĽADOVEJ KVALITY SI, ROZMER 40x80 MM, DĹŽKA 1,9 M, 24 KS, CELKOVÁ DĹŽKA ≈45,6 M
- 4 DORAZOVÝ STĹPIK ZO ZVÁRANÉHO UZATVORENÉHO PROFIL 80x80x4 MM, DĹŽKA 2,15 M x9,67 kg/m = 20,8 kg

POVRCHOVÁ ÚPRAVA

POVRCHOVÁ ÚPRAVA DREVA TRANSPARENTNÝM LAZÚROVACÍM LAKOM S UV OCHRANOU,
POVRCHOVÁ ÚPRAVA ČIERNEJ OCEĽE ALKYTON KOVÁČSKA ČIERNA

±0,000=249,650 m n.m. /BpV/

OBJEDNÁVATEĽ	TSK, K DOLNEJ STANICI 7282/20A, 911 01 TRENČÍN
MIESTO STAVBY	MNÍCHOVA LEHOTA, PARCELA Č. 298, 297/1
VYTvorenie podmienok pre deInštitucionalizáciu dSS	
ADAMOVSKE KOCHANOVCE	
RODINNÝ DOM S 2 BYTOVÝMI JEDNOTKAMI	
MNÍCHOVA LEHOTA	
STUPEŇ	PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE A REALIZÁCIU STAVBY
GENERÁLNY PROJEKTANT	A.DOM, spol. s r.o., HORNÉ BAŠTY 2, 917 01 TRNAVA
AUTOR PROJEKTU	Ing. arch. K. VISKUPIČOVÁ
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	Ing. arch. K. VISKUPIČOVÁ
VYPRACOVAL	Ing. V. LALÍKOVÁ
MIERKA	1:25
DÁTUM	11/2018