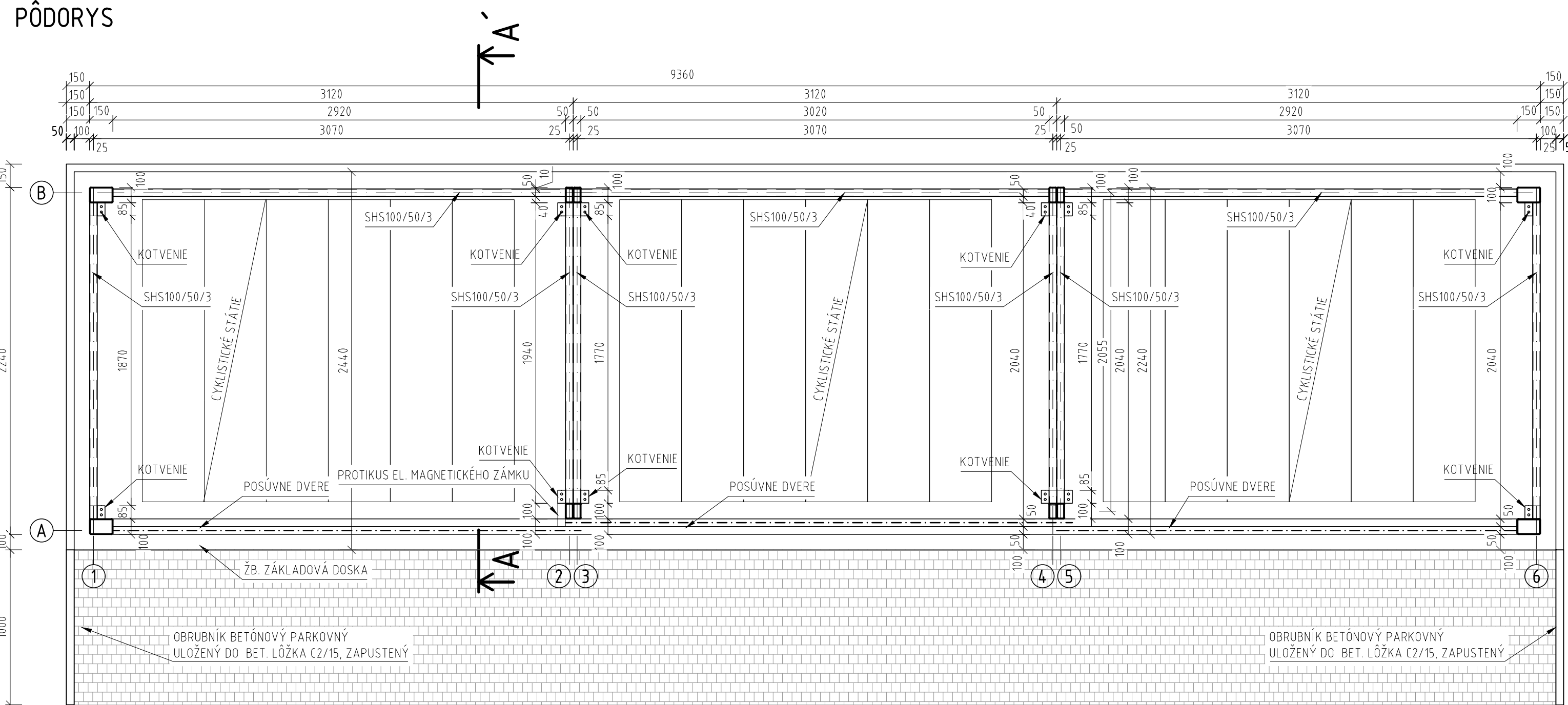
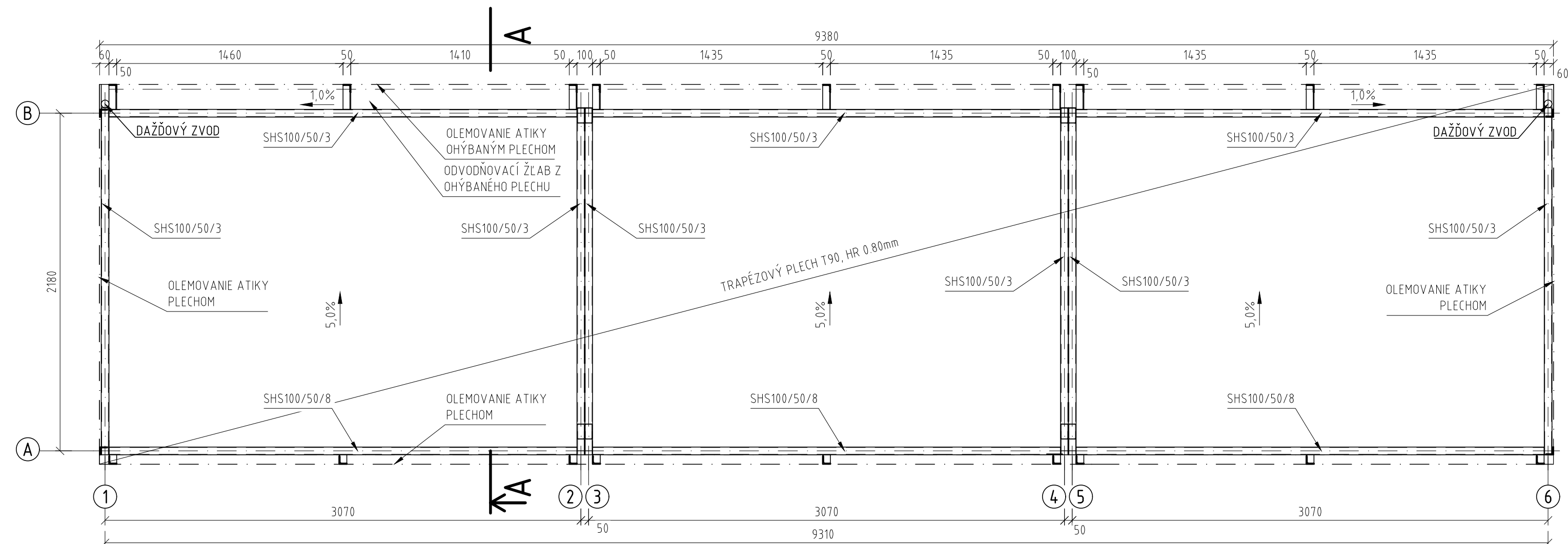


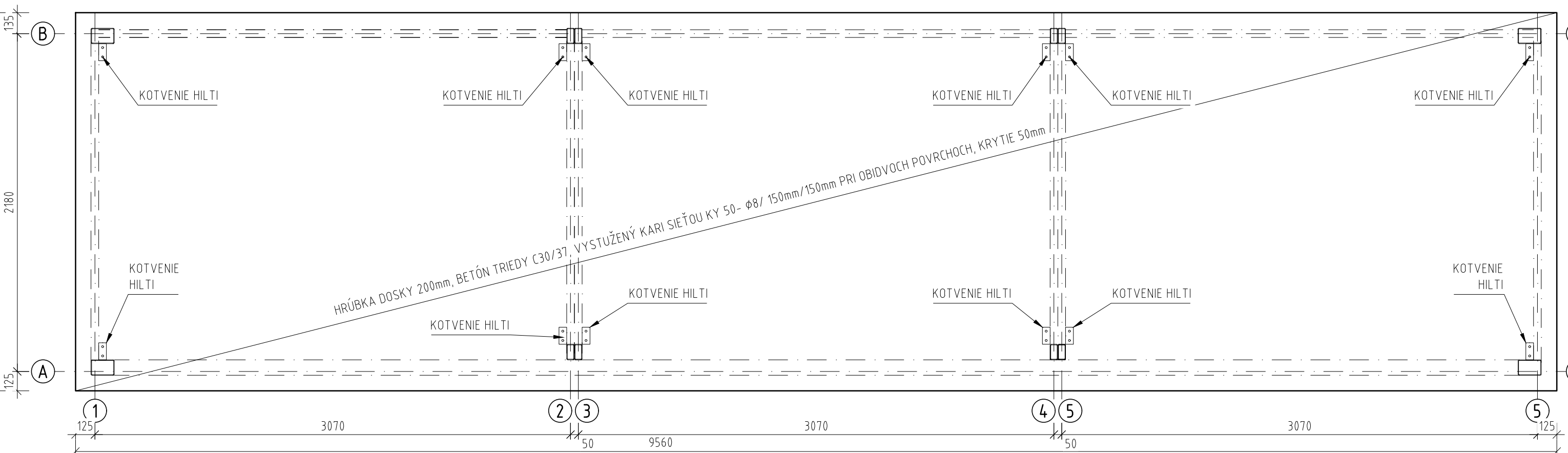
PÔDORY:



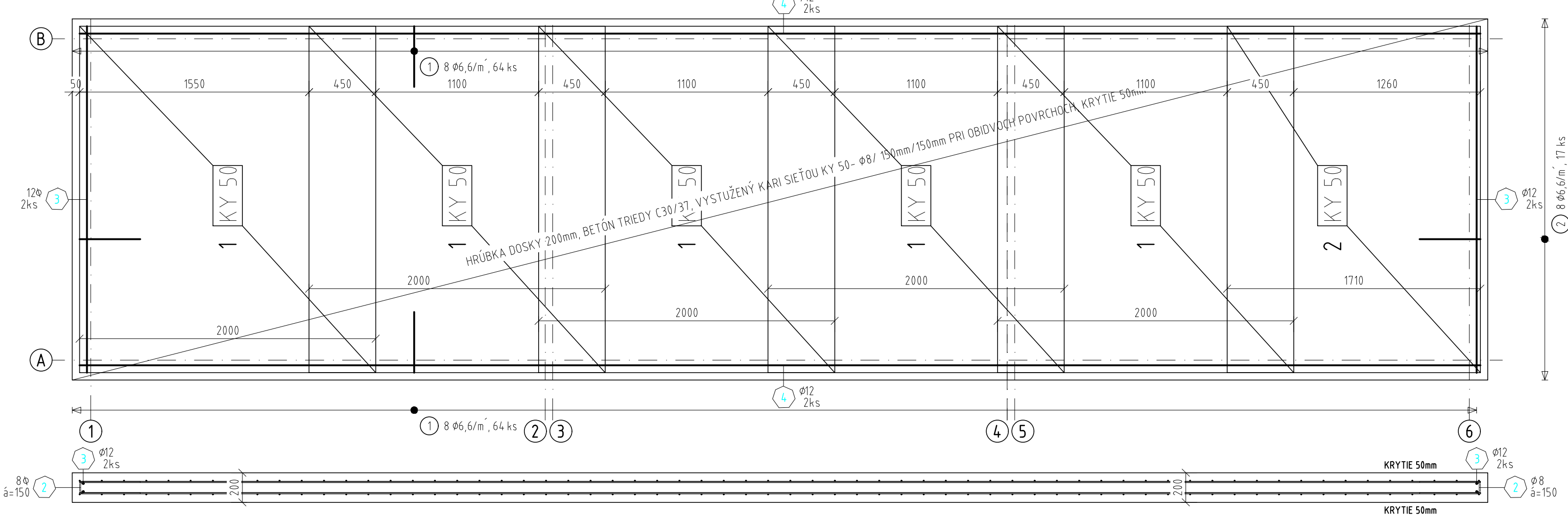
## PÔDORYS STRECHY



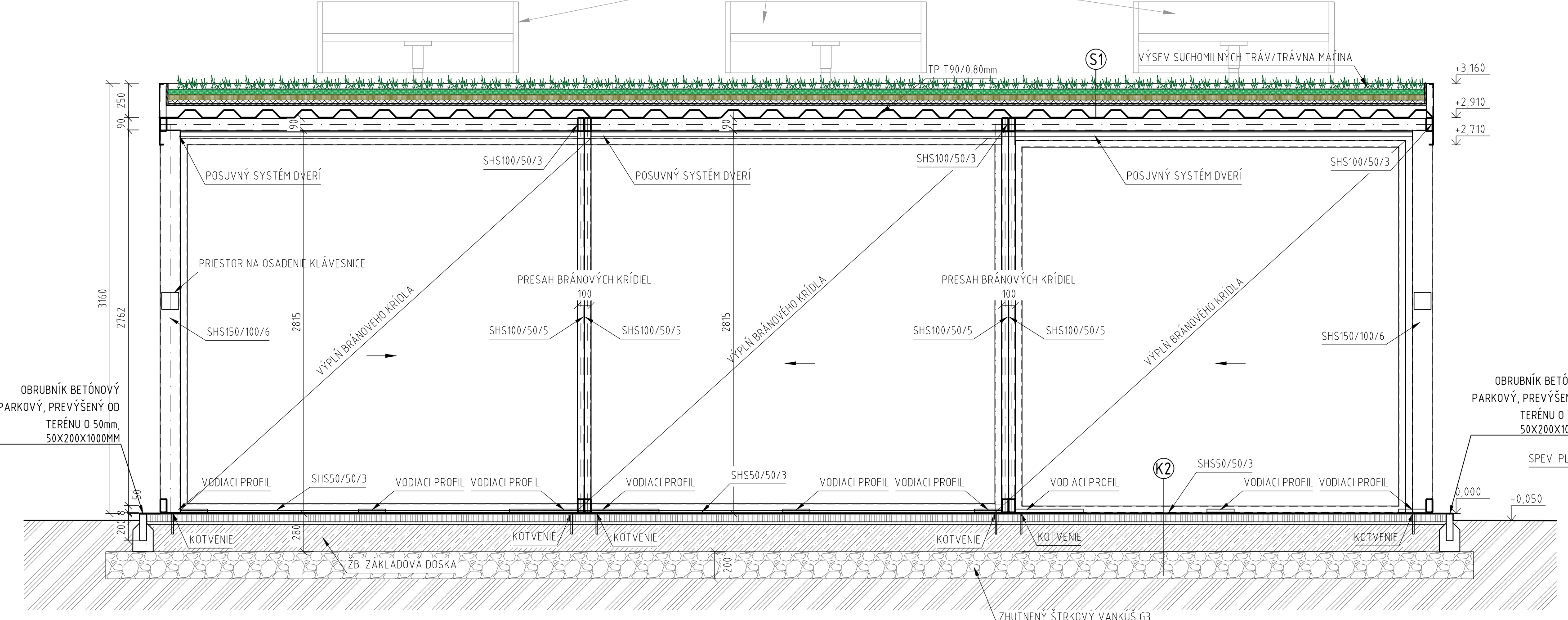
## PÔDORYS ZÁKLADOV-TVAR



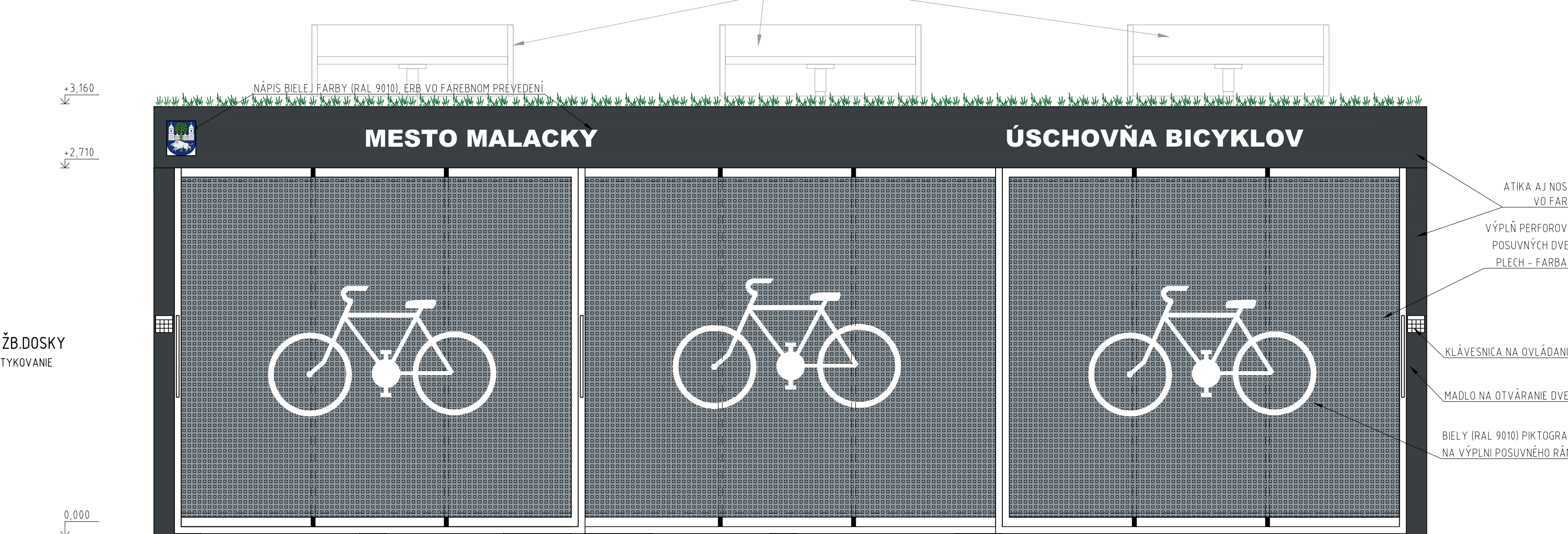
## PÔDORYS ZÁKLADOV-VÝSTUŽ



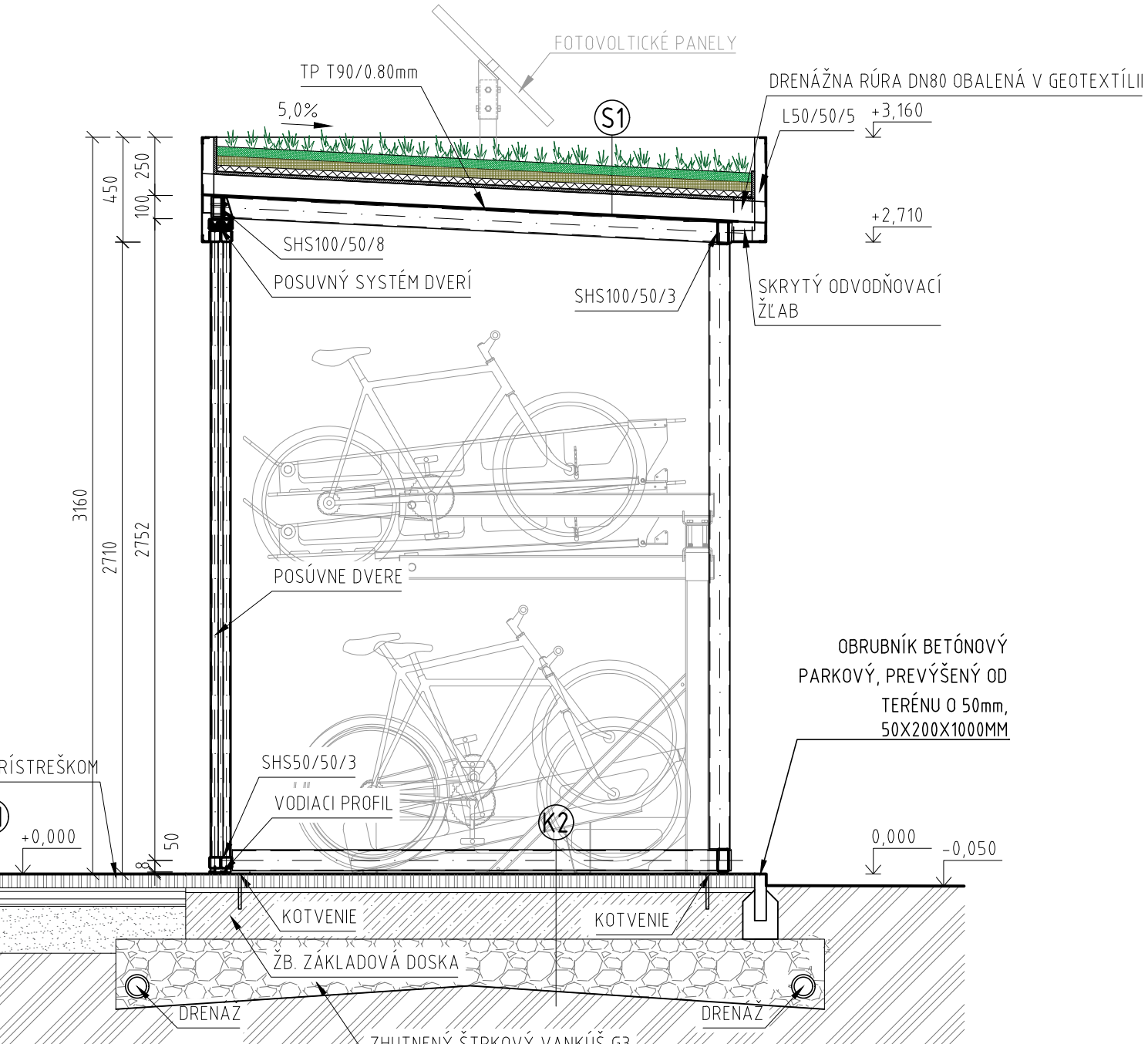
## REZOPOHĽAD- ČELN



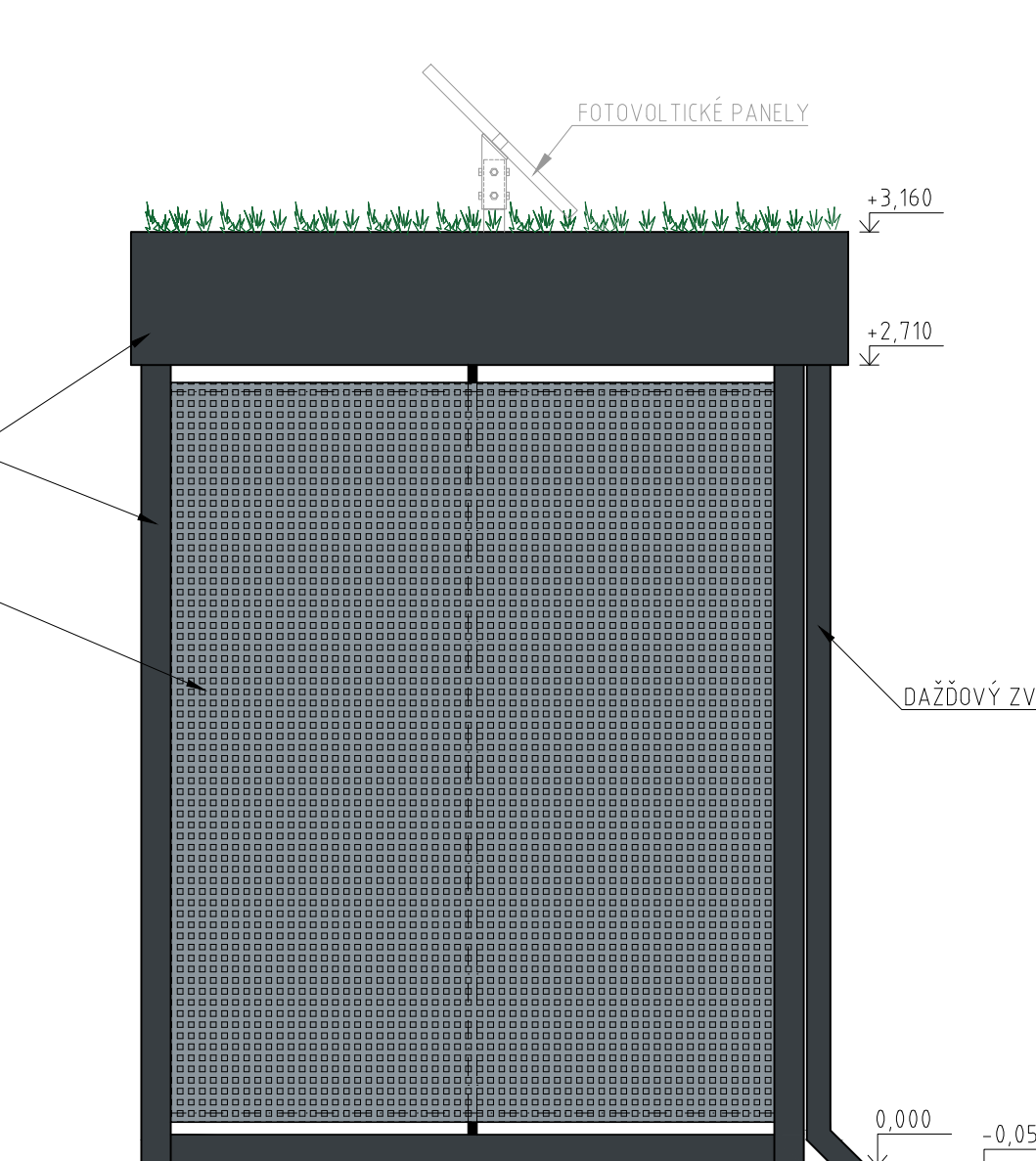
ČELNÝ POHLED






## EZ A-A'



## BOČNÝ POHĽAD



### LEGEND

-  - PODLAHOVÁ DOSKA Z BETÓNU C30/37 VYSTUŽENÁ KARIETĚTOVINOU K
-  - ZHUTNĚNÝ ŠTRKOVÝ NÁSYP PO VRSTVÁCH NA Edef=90MPa PRI POME Edef2/Edef1= 2,1
-  - PŮVODNÝ TERÉN

K1 - SPEVNENÁ PLOCHA PRED PRÍSTREŠ

- BETONOVÁ DLAŽBA	60 MM	STN EN 1338
- DRVENÉ KAMENIVO	KD 4/8 30 MM	STN EN 13242
- ŠTRKODRVINA	ŠD, 0/32 120 MM	STN 73 6126
- ŠTRKODRVINA	ŠD, 0/63 150 MM	STN 73 6126
- GEOTEXTÍLIA		
- SPOLU	360 MM	EDEF2= 30MPA

K2 - SPEVNENÁ PLOCHA POD PRÍSTREŠK

- BETONOVÁ DLAŽBA	60 MM	STN EN 1338
- CEMENTOVÁ MALTA	20 MM	
- ŽLB ZÁKLADOVÁ DOSKA	200 MM	
- ZHUTNENÝ ŠTRKOVÝ NÁSYP	200 MM	
- SPOLU	480 MM	EDEF2= 30MPA

S1 - ZELENÁ STRECHA PRÍSTREŠKU IHMOTNOSŤ CCA 200 KP/M

- |  |          |
|--|----------|
| - VEGETAČNÝ KRYT - ROZCHODNÍKOVÝ KOBEREC       | 40 MM    |
| - SUBSTRÁT URBANSCAPE GREEN ROLL HIGH STANDARD | 40 MM    |
| - RETENČNÁ DRENÁŽNA FÓLIA                      | 25 MM    |
| - OCHRANNÁ FÓLIA PROTI PRERASTANIU             | 0,5 MM   |
| - HYDROIZOLÁCIA FATRAFOL                       | 1,5 MM   |
| - OSB VODOZDORNÁ 12,5x1400x2260                | 12,5 MM  |
| - TRAPEZOVÝ PLECH I90/80mm                     |          |
| - SPQII IL                                     | 119,5 MM |

- NESPECIFIKOVANÉ DETAILY KONSTRUKCIE REALIZOVÁŤ V RÁMCI MOŽNOSTI ZODPADAŤ SA SO ZHODNÁENÍM ŠTANDARDU SCHÉMY VÝV. STATICKÝCH POSUDKOV NA POŽIADAVKY NA ŽIVOROVÉ POZINKOVANÉ KONSTRUKCIE.
- ZAKLADANIE CYKLOPRÍSTROJE BOLA NAVRHNUTÁ V JEDNOZNAČNE F6, NA ZÁKLADE SMERŮNÝCH NORMŮV. CHARAKTERISTIK KOTVÍ ORIENTÁČNĚ VÝRAŽU VÝMER, PRETO JE NEVYHNEUTNÉ V ZÁKLADĚ SLEKŤ UMIESTNENIA PRÍSTROJE VYKONAŤ IGH. KDE BY PRÍSLUŠNÝ GEOTECHNICK/STATIK POTVRDIL HLBKU, ROZMER A POUŽITÝ MATERIÁL ZAKLADANIA.
- KONSTRUKCIE PRÍSTROJE KOTVÍŤ DO ZÁKLADOVÉ DOSKY V POMOČU CHEMICKÝCH KOTIEV.
- VÝKRES NENAHRAĐA VÝROBNÚ DOKUMENTÁCIU.

HIP		VYPRACOVAL	
MGR ART ŠKOPEK AA 1540		MGR ART ŠKOPEK	
STAVEBNÍK		<div>STUPEŇ</div> <div>DATUM</div> <div>FORMÁT</div>	
Mesto Malacky, Bernoláková 5188/1/A, 901 01 Malacky			
NÁZOV A MIEŠTO STAVBY		1	
KRYTÝ PRÍSTREŠOK NA BÝČKLE, BERNOLÁKOVÁ ULICA, 901 01 Malacky		1	
p.f. c. 1455 k.u. Malacky		1	
DIEL - ČASŤ		MIERKA	
ARCHITEKTÚRA		č. v.	
PREHLADNÝ VÝKRES PRÍSTREŠKU SO 01 (MÚ)		1:25	
		č. v.	