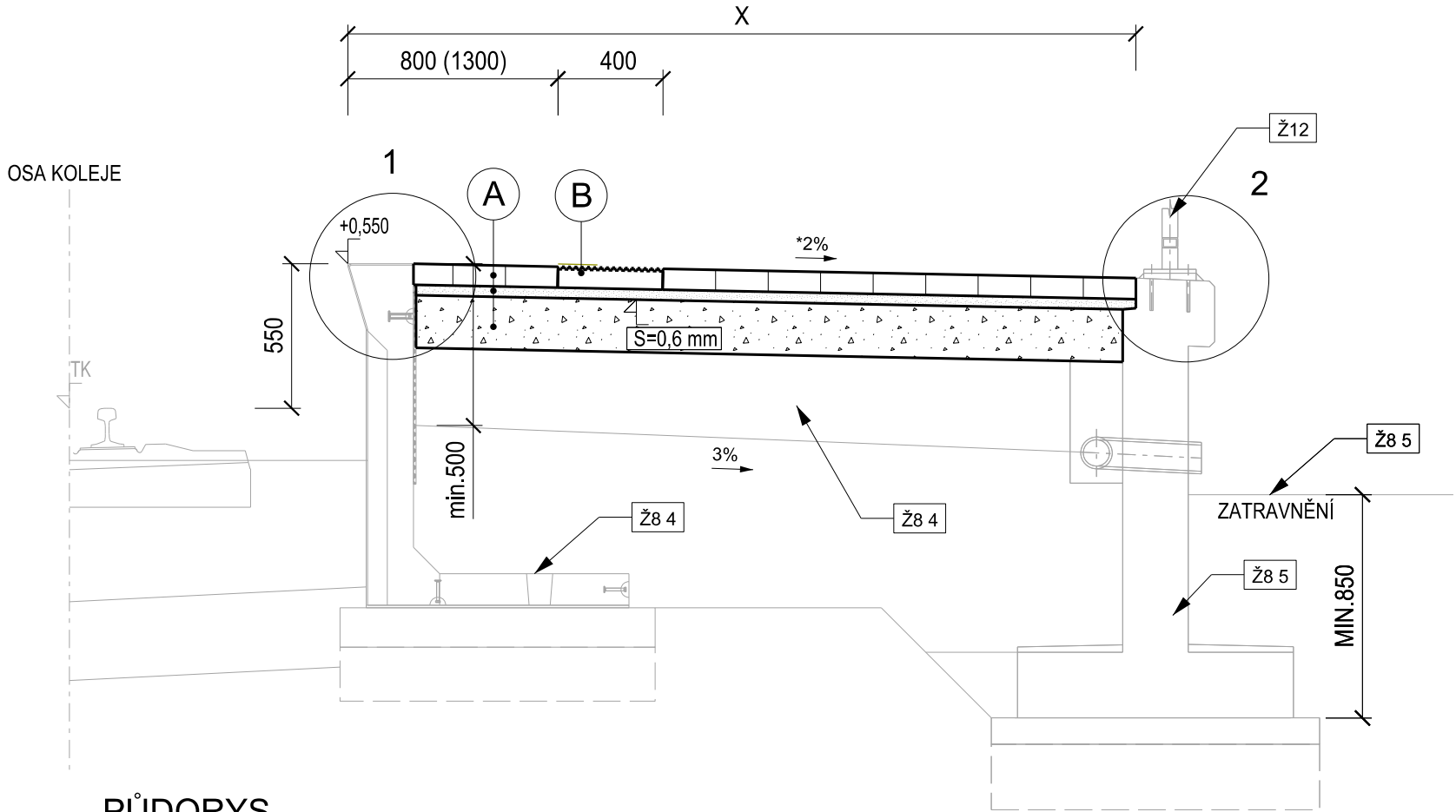
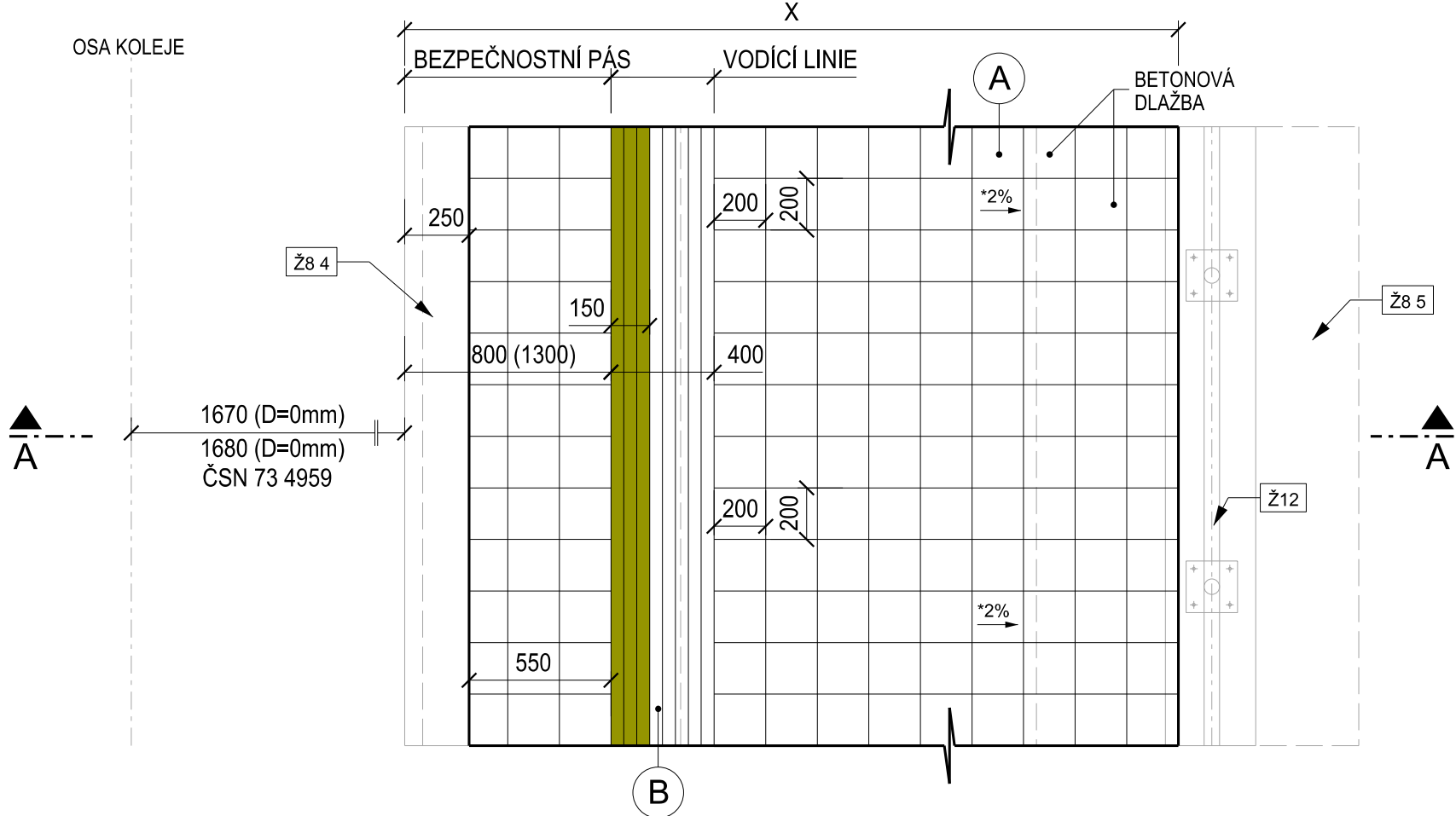


VNĚJŠÍ NÁSTUPIŠTĚ S NENÁSTUPNÍ HRANOU
ZE ŽELEZOBETONOVÉ ZDI

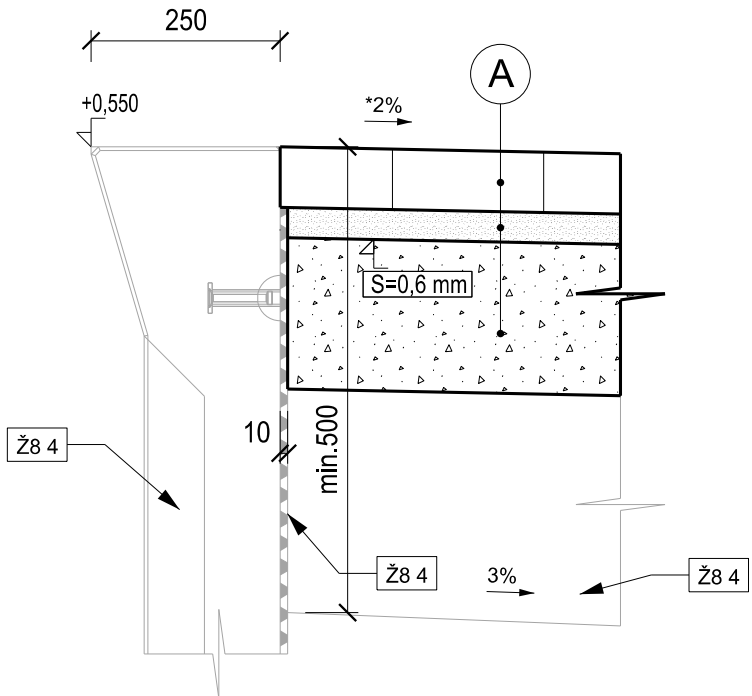
ŘEZ A-A



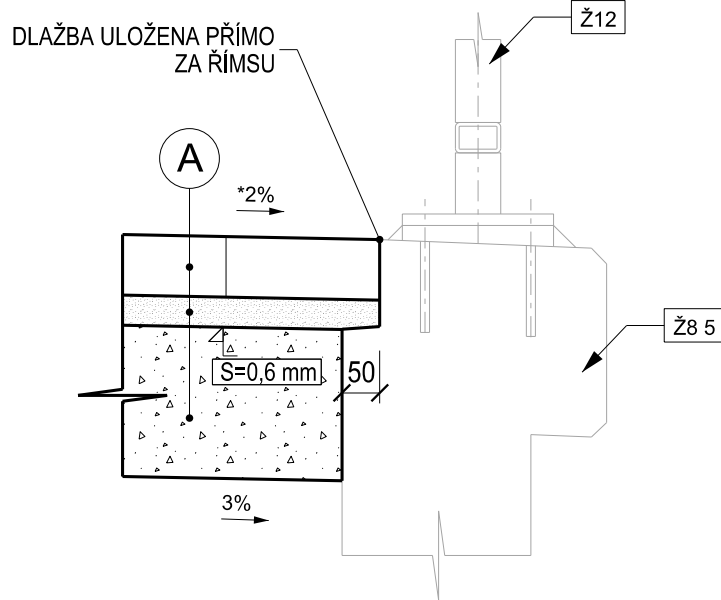
PŮDORYS



DETAIL 1
M 1:10



DETAIL 2
M 1:10



POZNÁMKA:

X - CELKOVÁ POCHOZÍ ŠÍŘKA - MIN. 2 500; 3 000 mm (DLE FREKVENCE CESTUJÍCÍCH)
NA NÁSTUPIŠTI MUSÍ BYT DODRŽENY DVA POCHOZÍ PRUHY Š=800 mm (MIMO BEZPEČNOSTNÍ PÁS), KTERÉ MUSÍ BYT ZACHOVÁNY I V MÍSTĚ PŘEKÁŽEK (SCHODIŠTĚ, ZÁBRADLÍ, SLOUPKŮ, MOBILIÁRE ATD.)

PŘI ZVĚTŠENÍ BEZPEČNOSTNÍHO PÁSU NA 1 300 mm BUDOU ADEKVÁTNĚ UPRAVENY NAVAZUJÍCÍ KÓTY


PŘÍČNÝ SKLON NÁSTUPIŠTĚ V ROZMEZÍ 0,5% - 2%

SKLADBA NÁSTUPIŠTĚ:

A	- BETONOVÁ DLAŽBA; MIN. ROZMĚR 200 x 200 mm	-	TL. 80 mm	ČSN 736131, TP 170
	- LOŽE Z DROBNÉHO DRCENÉHO KAMENIVA	-	TL. 40 mm	
	- ŠDa	-	TL. 200 mm	
	- VYPLNĚNÍ SPÁR	-	-	
B	- DLAŽBA VODICÍ LINIE S FUNKCÍ VAROVNÉHO PÁSU; Š = 400 mm	-	TL. 80 mm	VZOROVÝ LIST ŽELEZNIČNÍHO SPODKU Ž 8
	- OPTICKÉ ZNAČENÍ VODICÍ LINIE S FUNKCÍ VAROVNÉHO PÁSU	-	Š = 150 mm	
	- LOŽE Z DROBNÉHO DRCENÉHO KAMENIVA	-	TL. 40 mm	
	- ŠDa	-	TL. 200 mm	

LEGENDA:

	LOŽE Z DROBNÉHO KAMENIVA
	ŠTĚRKODRŤ
	SOUVISEJÍCÍ OBJEKTY

Zm.:	Popis:	Účinnost od:
0	První vydání	01.08. 2021
Čj. dokumentu:	98086/2021-SŽ-GŘ-O13	<div><div>SPRÁVA ŽELEZNIC</div></div> <div>Železniční spodek</div> <div>Vzorový list</div> <div>Ž8 10.1.202</div> <div>Měřítko 1:25</div>
Ředitel odboru O13:	Ing. Radek Trejtnar, Ph.D.	
Gestor:	Ing. Vladimír Tomandl, Ph.D.	
Povrchy nástupišť		
Dlažba betonová		
Vnější nástupiště s nenástupní hranou ze železobetonové zdi		

Ověřovací doložka změny datového formátu dokumentu podle § 69a zákona č. 499/2004 Sb.

Doložka číslo: 1847171

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: c2c966f3-5b46-4307-90e3-232005918fdd

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

System ERMS (zpracovatel dokumentu Josef BEDNÁŘ)

Subjekt, který změnu formátu provedl: Správa železnic, státní organizace

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 19.07.2021 21:04:16



bd822a5b-90ef-4353-a21f-fc763f39d7ea