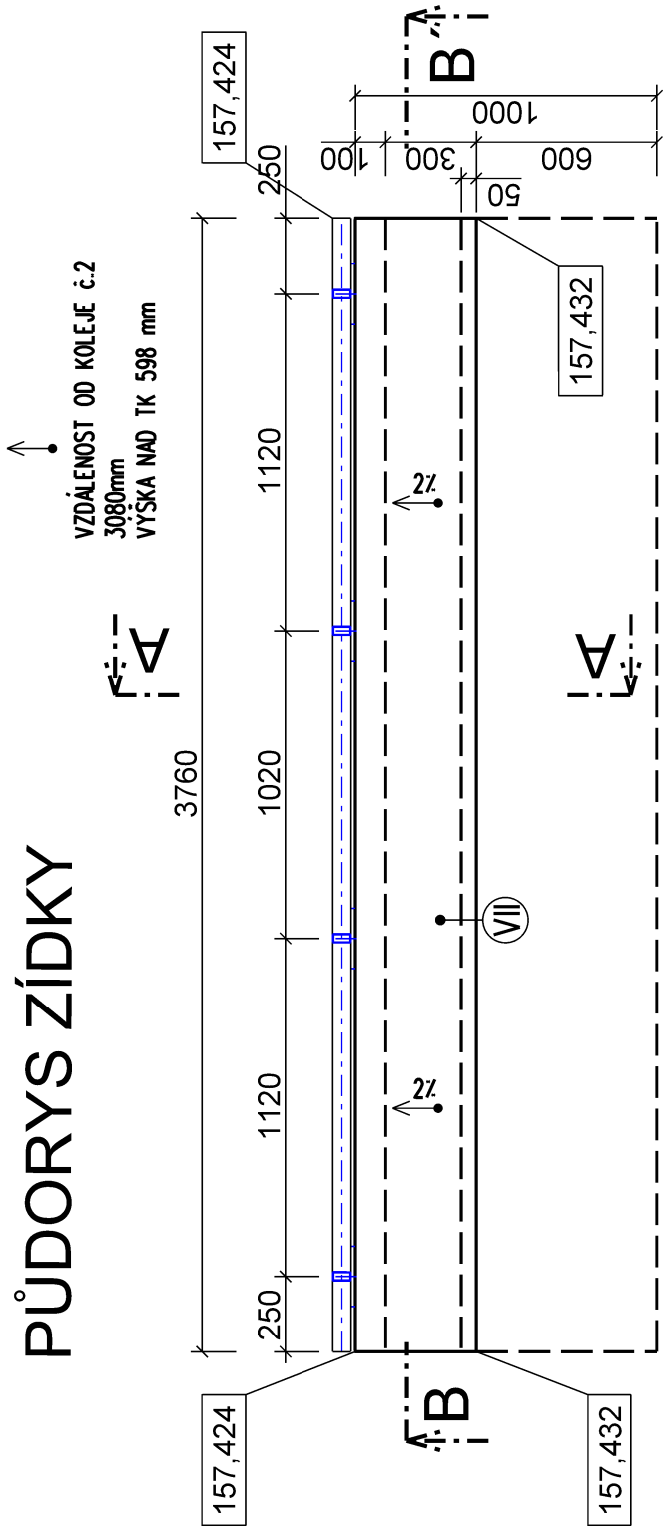
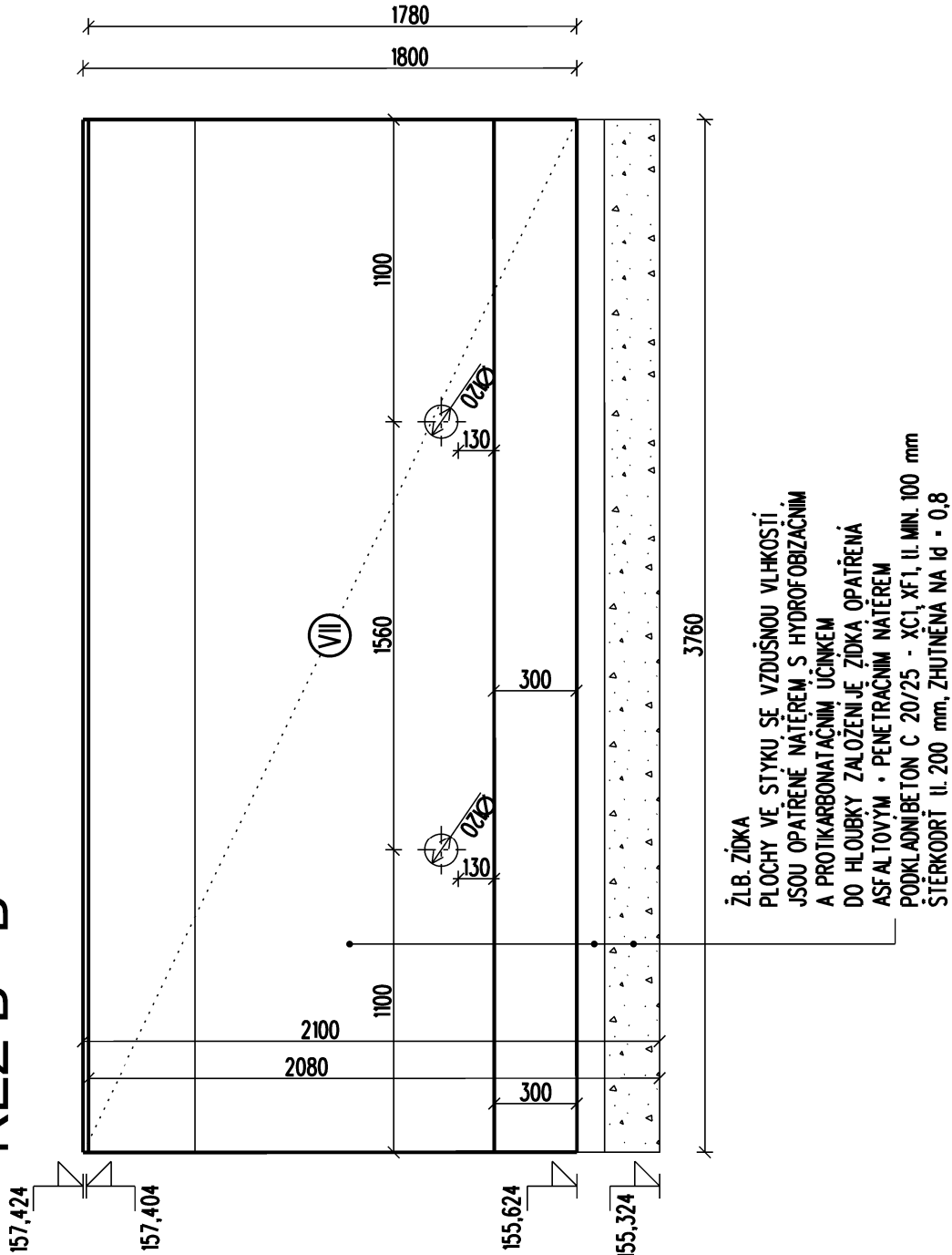


SO 1021 Nástupiště č.2
Výkres tvaru zídky VII
Měřítko 1 : 25

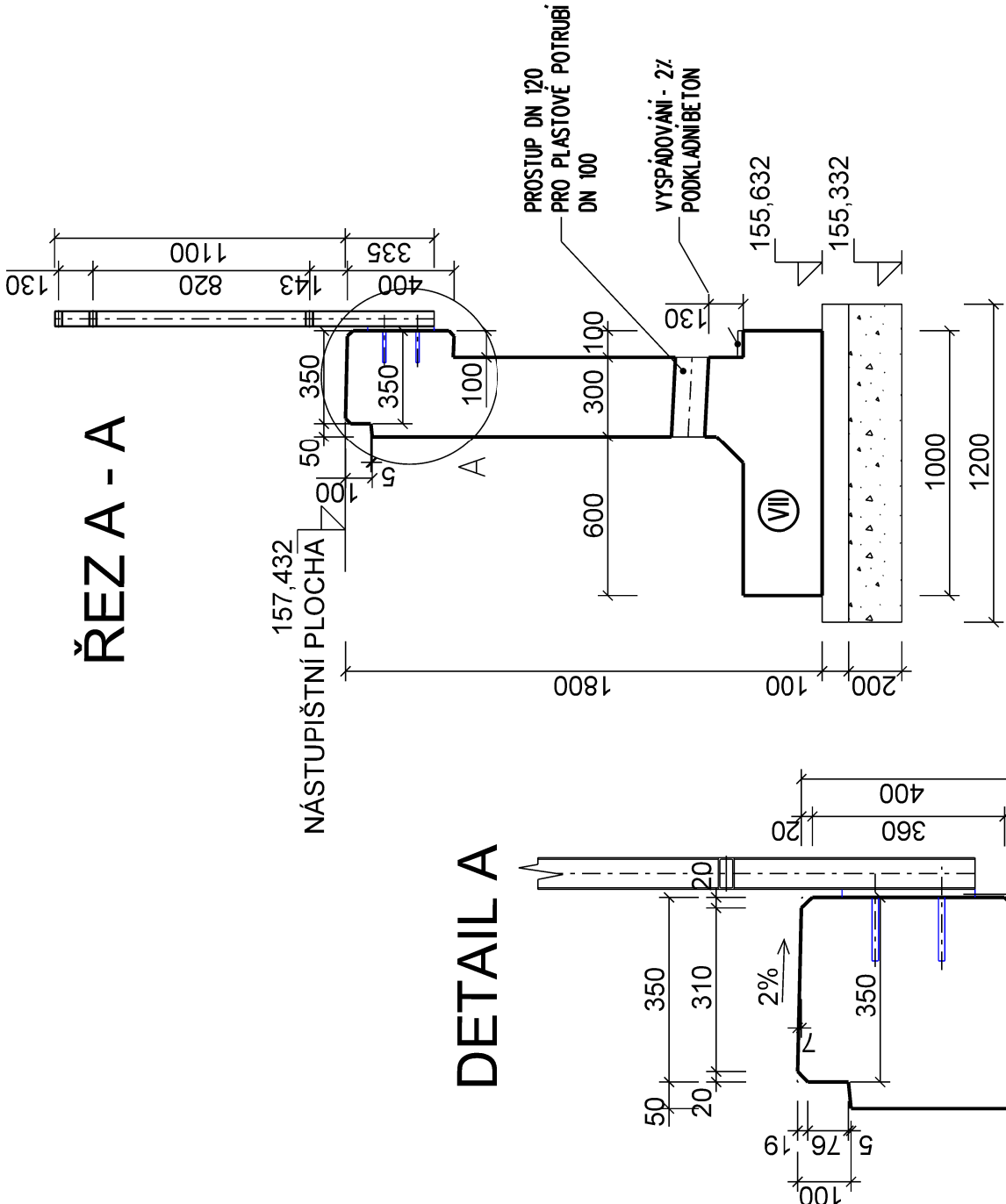
PŮDORYS ZÍDKY



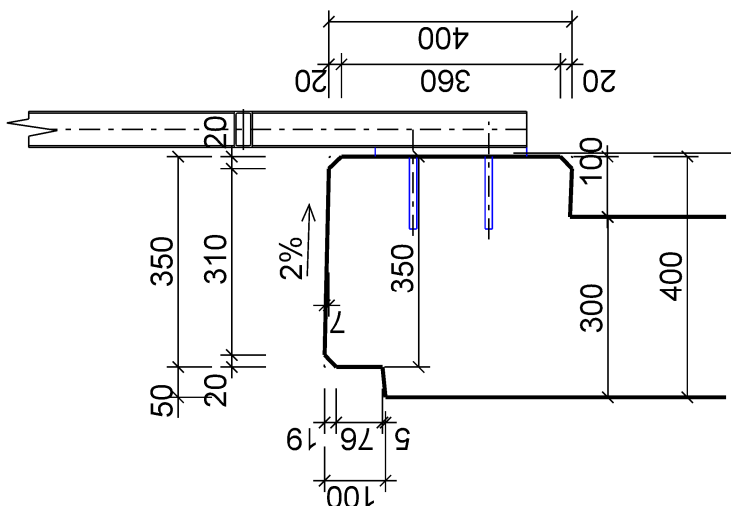
ŘEZ B - B'



ŘEZ A - A



DETAIL A



POZNÁMKA:

MEZI JEDNOTLIVÝMI ZÍDKAMI JE NAVRŽENA DILATAČE 20 mm (EXSTRUDOVANÝ POLYSTYRÉN • TRVALE PRUŽNÝ TMEL) BETON - C30/37-XC4, XF3 (CZ, F.2) - CL 0,40 - Dmax 22-S3 MAX. PRŮSAK 20 mm PODLE ČSN EN 12390-8

ZÁKLADOVOU SPÁRU POD ZÍDKOU, ŠTĚRKODRTÍ PŘEHUTNIT NA MAX. OBJEMOVOU HMOTNOST ZEMINY

EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program doprava

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní infrastruktury

SO 10-21
E.1.02

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Objednatel:

SPRÁVA ŽELEZNIČNÍ DOPRAVNÍ CESTY

Správa železniční dopravní cesty, s.o.
Dlážděná 100377, 110 00 Praha 1

Stavební správa západ
Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

Sdružení: „SEU + SP_Bezbariérové přístupy žst. Roudnice_P“

Zpracovatel částí:

SUDOP EU a.s.
Olšanská 1a, 130 80 Praha
Tel.: +420 267 094 305
E-mail: info@sudopeu.cz

Hlavní inženýr projektu:
ING. STANISLAV JAROŠ

Garant profese:
-

Sřídisko:
PROJEKTOVÉ STŘEDISKO ÚSTÍ NAD LABEM

Vedoucí sřídiska:
ING. MIROSLAV VÁŇA

Odpovědný projektant SO, IO, PS:
ING. DAVID DEMO

Kontroloval:
ING. STANISLAV JAROŠ

Název akce:
REKONSTRUKCE NÁSTUPIŠŤ A ZŘÍZENÍ BEZBARIEROVÝCH PŘÍSTUPŮ V ŽST. ROUDNICE N. L.

Číslo smlouvy:
17-091.640

Projektový stupeň:
DSP

Datum:
10 / 2019

Název přílohy:
SO 10-21 NÁSTUPIŠTĚ Č.2

Číslo části:
10 / 2019

Měřítko:
1:25

Číslo přílohy:
3 x A4

VÝKRES TVARU ZÍDKY VII

7.4