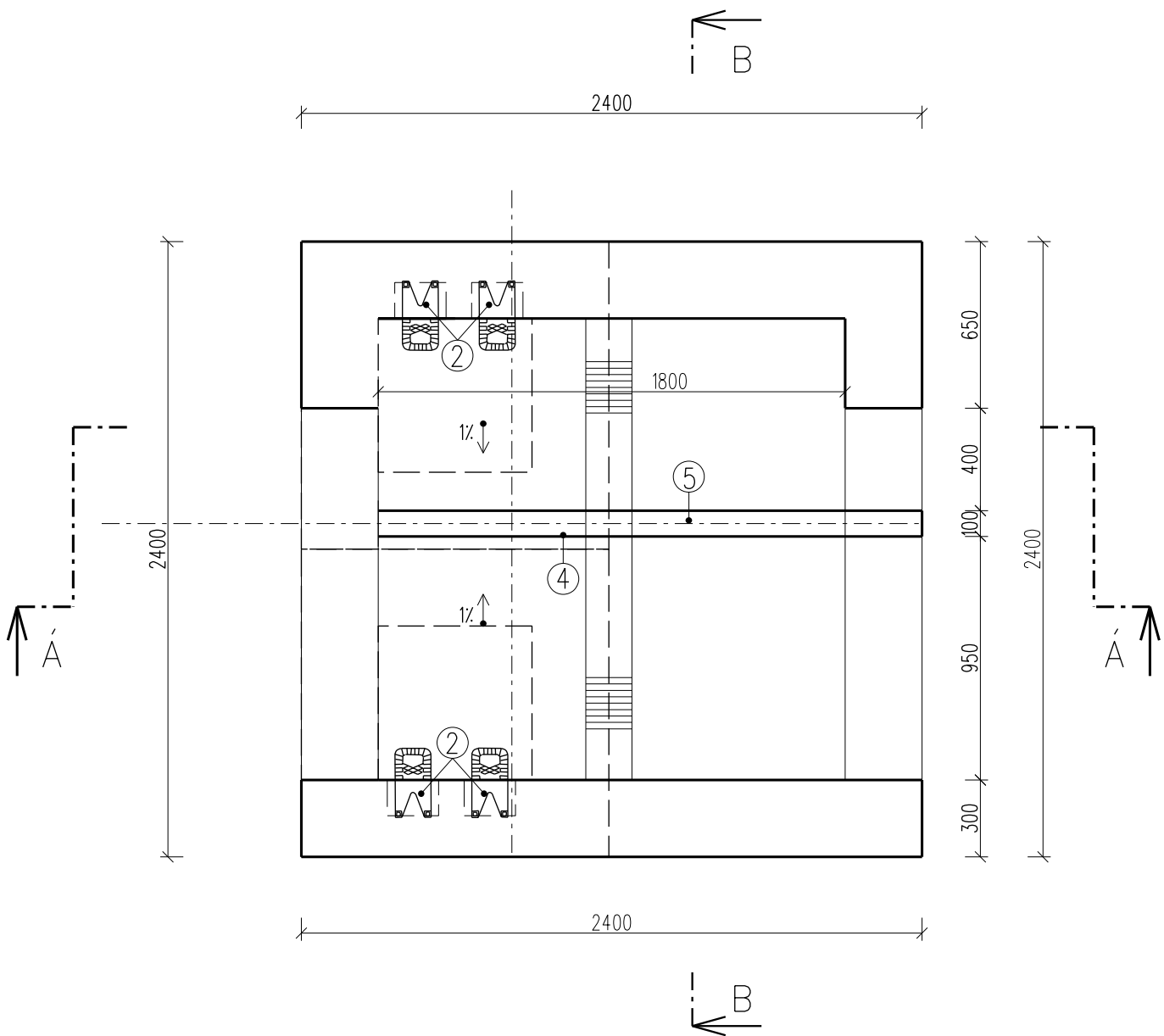


PŮDORYS ŠACHTY



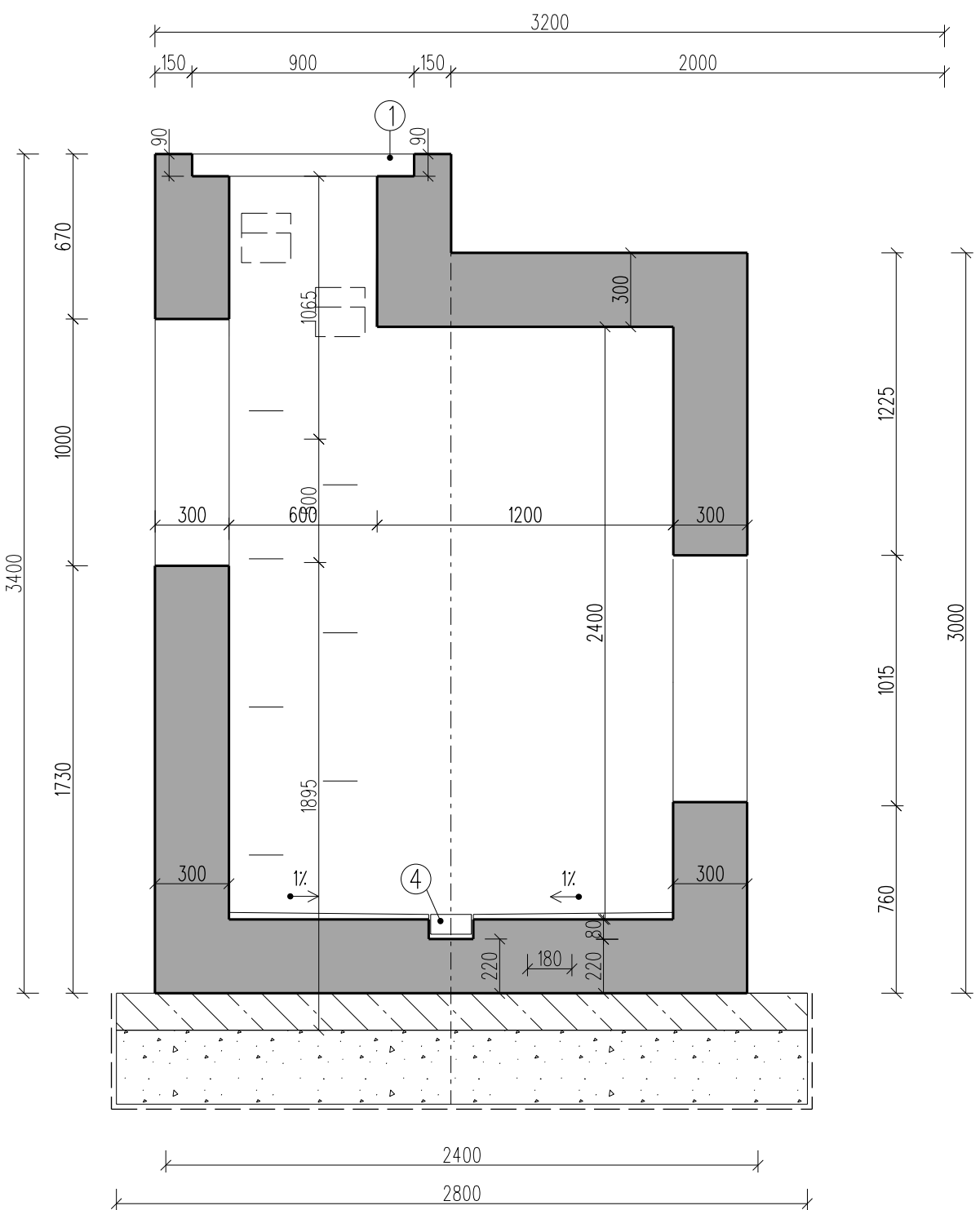
POZNÁMKA:

BETON - C30/37-XC4, XF3, XA1 (CZ, F.2) - CL 0,40 - Dmax 22-S3
MAX. PRŮSAK 20 mm PODLE ČSN EN 12390-8

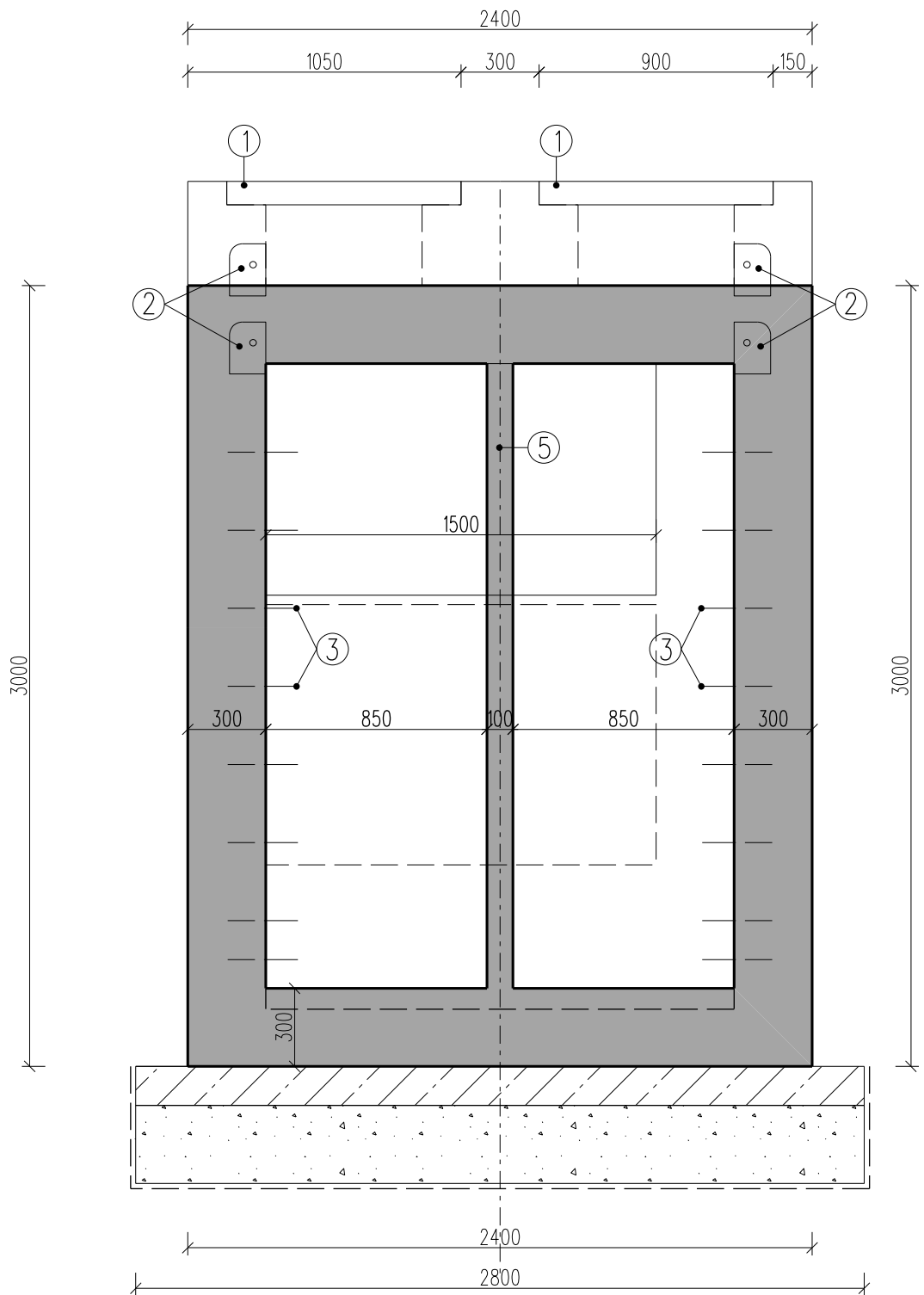
- PODKLADNÍ BETON C 20/25 - XC1, tl. 150 mm
- STĚRKODRŤ tl. 300 mm
Id=0,8
- SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE 200 g/m2, 4/4 kN/m
- ATYPICKÝ POKLOP - ZATÍŽENÍ A
DO OČEL. KONSTRUKCE
UZAVÍTELNÝ, VODOTĚSNÝ
- KAPSOVÉ STUPADLO 140 x 200 x 200
- VIDLICOVÁ STUPADLA
PO 300 mm
- ODVODŇOVACÍ ŽLÁBEK 165 / 80 mm
KRYCÍ ROŠT S PROTIKOROZNÍ ÚPRAVOU
- PŘÍČKA Z TVÁRNIC TL. 100 mm

VÝŠKY JSOU VYZNAČENY V PŘÍLOZE 6. PODÉLNÝ PROFIL

ŘEZ A - Á



ŘEZ B - B



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program doprava

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury



SO 10-90 E.1.9

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 1003/7, 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:

-

Středisko:

PROJEKTOVÉ STŘEDISKO ÚSTÍ NAD LABEM

Vedoucí střediska:

ING. MIROSLAV VÁŇA

Odpovědný projektant SO, IO, PS:

JAN NĚMEC

Vypracoval:

JAN NĚMEC

Kontroloval:

ING. STANISLAV JAROŠ

Název akce:

REKONSTRUKCE NÁSTUPIŠŤ A ZŘÍZENÍ BEZBARIÉROVÝCH
PŘÍSTUPŮ V ŽST. ROUDNICE N. L.

název PS/SO:

SO 10-90 Kabelovod

Název přílohy:

Tvary šachet

Číslo smlouvy:

17-091.640

Projektový stupeň:

DSP

Datum:

10 / 2019

Číslo části:

E.1.9

Měřítko:

1:25

Počet formátů:

6 x A4

Číslo přílohy:

712