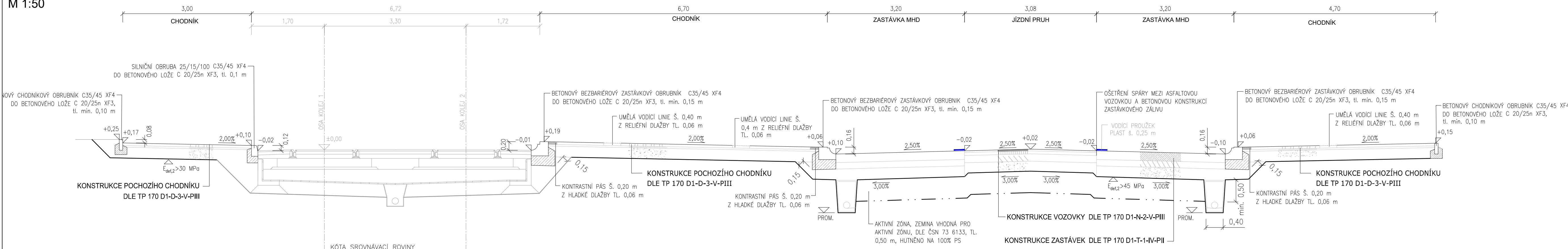
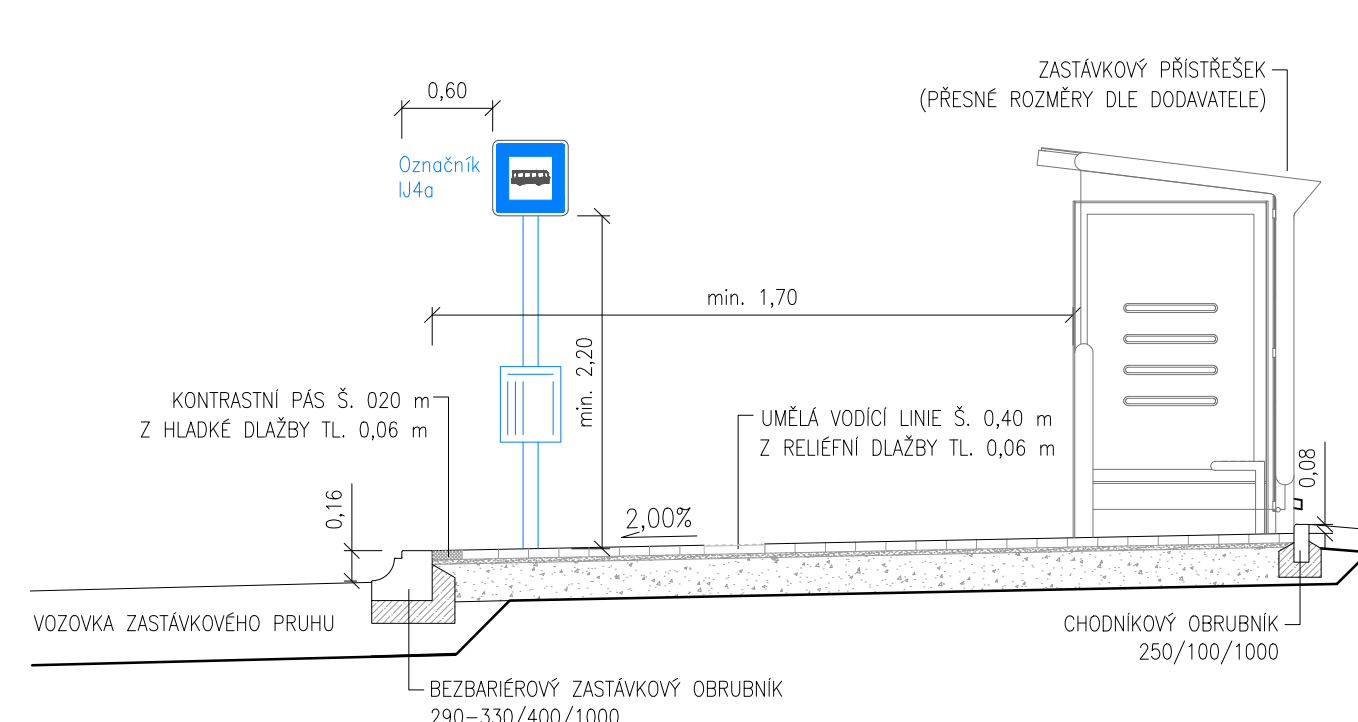
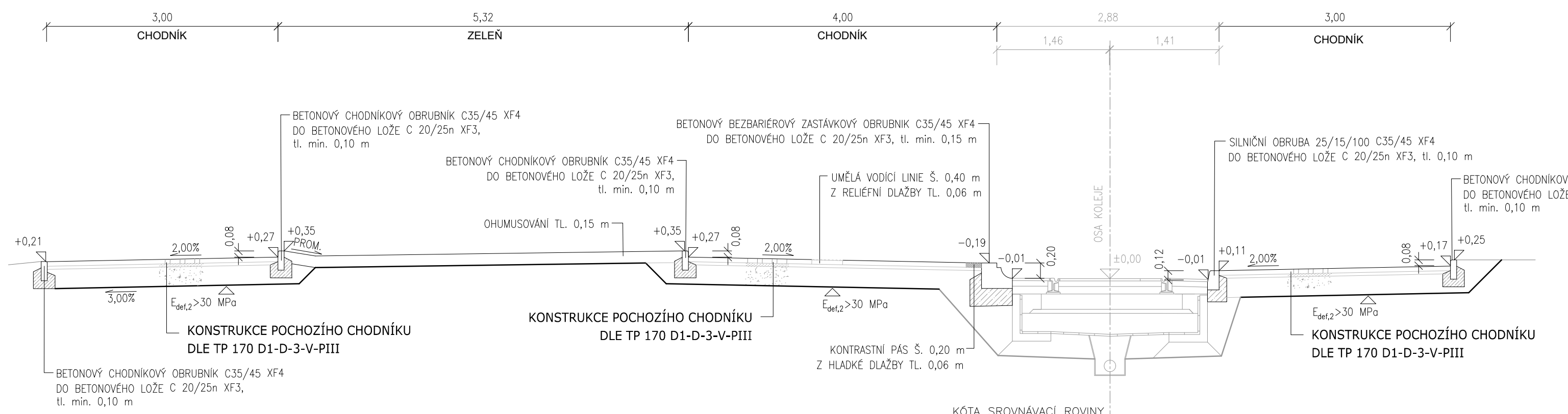


M 1:50

KÓTA SROVNÁVACÍ ROVINY



KÓTA SROVNÁVACÍ ROVIN



ČSN 73 6121, ČSN EN 13108-1 ed.2
 ČSN 73 6129, ČSN 73 6132, ČSN EN 13808
 ČSN 73 6121, ČSN EN 13108-1 ed.2
 ČSN 73 6129, ČSN 73 6132, ČSN EN 13808

ČSN 73 6123-1
ČSN 73 6124-1, ČSN EN 14227-1 ▼ $E_{def,2} > 90 \text{ MPa}$
ČSN 73 6126-1, ČSN EN 13285 ed.2 ▼ $E_{ref,2} > 45 \text{ MPa}$

ČSN 73 6131-1 TP 192
 ČSN 73 6126-1, ČSN EN 13285 ed.2
 ČSN 73 6126-1, ČSN EN 13285 ed.2 ▼ $E_{def,2} = 30 \text{ MPa}$

Přehled revizí					
00	07/2023	KONCEPT	KČi	DBo	OSa
Č.	Datum	Popis	Vypr.	Kontr.	Schv.

Objednatel

B | R | N | O

Statutární město Brno
Dominikánské nám. 196/1, 602 00 Brno

Generální projektant

M

M

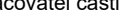
**MOTT
MACDONALD**

Mott MacDonald CZ, spol. s r.o.
Národní 984/15, 110 00 Praha 1

Kraj: Jihomoravský
Obec: Brno
Katastrální území: Židenice

Akce

Bezbariérové řešení dopravního uzlu Stará Osada

Část		
Navrhl/vypracoval	Ing. Kristýna Cířchová	Zpracovatel části Mott MacDonald CZ.spol. s.r.o.  Národní 984/15 110 00 Praha 1 +420 221412800
Hl. inženýr projektu	Ing. Dáruis Boljšik	
Technická kontrola	Ing. Jan Dibdák	
Schválil	Ing. Ondřej Šanča	

Název přílohy VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY - Zastávkové konstrukce			Měřítko 1:50	Číslo kopie
Stupeň dok. TS	Číslo sml. obj. 5424051149	Číslo akce 211386934	Číslo přílohy D.3	