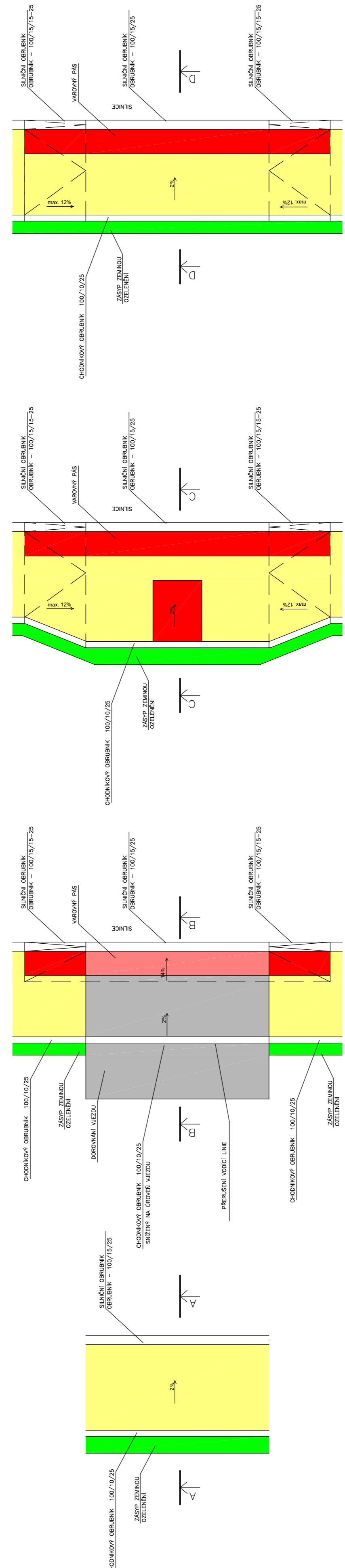


- NAVŘEZENÉ PLOCHY**
- BETONOVÁ DLAŽBA TL. 60 mm
  - BETONOVÁ DLAŽBA TL. 80 mm
  - BETONOVÁ DLAŽBA ČERVENÁ RELIEFNI TL. 60mm
  - BETONOVÁ DLAŽBA ČERVENÁ RELIEFNI TL. 80mm
  - OZELENĚNÍ



**ŘEZ B-B**

**CHODNÍK VEDLE KOMUNIKACE š. 1.55m**

**ŘEZ B-B**

**MÍSTO PRO PŘECHÁZENÍ š. 1.95m (U SKOLY)**

**ŘEZ B-B**

**MÍSTO PRO PŘECHÁZENÍ š. 1.55m**  
**ŘEŠENO DLE : ČSN 736110/21 čl. 10.13.1.14**

**POZNÁMKA:**

Změny podzemních inženýrských sítí řešených plánem výhledové úpravy: Před realizací projektu je třeba provést kontrolní měření sítí a upravit jejich označení na místě dle podrobné přílohy.  
Výběrový systém: BpV  
Souběžný systém: JTSK

ČÍSLO ŽÁDÁNÍ	DATAUM	POPIS ŽÁDÁNÍ	PROJEKT	POPIS
OROVÁNÝ PROJEKTANT	VYKONAVATEL	KONTROLOVAL	PROJEKTANT	PROJEKTANT
Ing. Pavel Tomáš	Ing. Zdeněk Dřmál	Ing. Petr Stojanický Ph.D.	JAMČÁLEK s.r.o.	JAMČÁLEK s.r.o.
OBEC	INVESTOR	PROJEKT	PROJEKTANT	PROJEKTANT
BRUMOVICE	obec Brumovice, č.p.26, 691 11 Brumovice	ŘMÚ Jihomoravský	2 A4	ROPE
STAVBA	BRUMOVICE – BEZBARIÉROVÉ CHODNÍKY	DATAUM	10.2018	10.2018
OBJEKT	BEZBARIÉROVÉ CHODNÍKY – TRASA B	ZAK. Č.	1309.2	1309.2
DETAILY A VZOROVÉ ŘEZY TRASA B		SOUBOR		
		MĚŘÍTKO	1:50	1:50
		STAVBA		DSP
		ČÍSLO KRESBY	C-5	0