

ŘEZ 1-1

ŘEZ 1-1

Původní stavba objektu nemocnice

Přístavba 1984

8 ODTŘEŽENÍ SVISLÉ A VODOROVNÉ KONSTRUKCE
- TVAR / VELIKOST (tlšina mezi stropem a zdívkou sednutí zdivu)
- ŠÍŘE (0,5-8 mm vyšláběná tlšina)

7 TRHLINA VE STROPNÍ KONSTRUKCI-rozpraskání stropní konstrukce
- TVAR / VELIKOST (tlšina uprostřed stropní vložky hrdle)
- ŠÍŘE (0,3-2 mm vyšláběná tlšina)

6 TRHLINA VE STROPNÍ KONSTRUKCI-rozpraskání stropní konstrukce
- TVAR / VELIKOST (podél vložovaného nosníku ve stropní vložce hrdle)
- ŠÍŘE (0,3-1,1mm tlšina)

5 TRHLINA PROVÁZÁNÍ ZDIVA NÁSTAVBY A PŮVODNÍHO OBJEKTU
- TVAR / VELIKOST (po celé výšce podlaží, s odtřazením až do styku strop stěny)
- ŠÍŘE (0,3-2,0mm otevřená tlšina)

5.NP

6 TRHLINA VE STROPNÍ KONSTRUKCI-rozpraskání stropní konstrukce
- TVAR / VELIKOST (podél vložovaného nosníku ve stropní vložce hrdle)
- ŠÍŘE (0,3-1,1mm tlšina)

5 TRHLINA PROVÁZÁNÍ ZDIVA NÁSTAVBY A PŮVODNÍHO OBJEKTU
- TVAR / VELIKOST (2x po celé výšce podlaží, s odtřazením až do styku strop stěny)
- ŠÍŘE (0,3-1,2mm otevřená tlšina)

4.NP

5 TRHLINA PROVÁZÁNÍ ZDIVA NÁSTAVBY A PŮVODNÍHO OBJEKTU
- TVAR / VELIKOST (po celé výšce podlaží, s odtřazením až do styku strop stěny)
- ŠÍŘE (0,3-0,9mm otevřená tlšina)

3.NP

6 TRHLINA VE STROPNÍ KONSTRUKCI-rozpraskání stropní konstrukce
- TVAR / VELIKOST (podél vložovaného nosníku ve stropní vložce hrdle)
- ŠÍŘE (0,1-0,6mm tlšina)

2 TRHLINA PROVÁZÁNÍ ZDIVA NÁSTAVBY A PŮVODNÍHO OBJEKTU v místě spoje zdiva 90°
- TVAR / VELIKOST (tvoří tlšina rovnoběžná s fázem od stropu do 1/2 výšky)
- ŠÍŘE (0,3mm tlšina)

5 TRHLINA PROVÁZÁNÍ ZDIVA NÁSTAVBY A PŮVODNÍHO OBJEKTU
- TVAR / VELIKOST (po celé výšce podlaží, s odtřazením až do styku strop stěny,)
- ŠÍŘE (0,1-0,2mm tlšina)

2.NP

6 TRHLINA PROVÁZÁNÍ ZDIVA NÁSTAVBY A PŮVODNÍHO OBJEKTU-ODTŘEŽENÍ ROHU PŮV.OBY.K.
- TVAR / VELIKOST (po 1/2 výšce podlaží, s odtřazením až do styku strop stěny, vodorovně u stropu)
- ŠÍŘE (0,1-0,2mm tlšina)

1.NP ±0,000

-1,200

TERÉN PODLE OBJEKTU VE VNĚJŠÍ

-3,000

1800

ŘEZ 2-2

Přístavba 1994

Původní stavba objektu nemocnice

1. NP

2. NP

3. NP

4. NP

5. NP

1

2

1

2

1

2

1

10

10

10

3170

3170

3170

3170

3170

17860

760

17860

TYPICKÝ PODLAŽ. OBRAZEK VÝSTUPU

ZŘEJMNĚ MALÉ ZALOŽENÍ OBJEKTU

VED. PROJEKTANT		VYPRACOVAL		 <p>Ing. František Poživil Teplice, 467 Bílinská, 777/21100</p>
ING. FRANTIŠEK POŽIVIL				
INVESTOR	KRAJSKÁ ZDRAVOTNÍ a.s. Nemocnice Teplice o. z., Duchcovská 63, 415 29 Teplice			
AKCE	STATICKÁ SANACE PŮVODNÍHO OBJEKTU A NÁSTAVBY PAVILONU J - DĚTSKÉ ODDĚLENÍ			
PROFESIE	D 1.2. STAV. KONST. Č.	DATUM	8.12.2017	
STUPEŇ	HAVÁRIE	MĚŘITKO	1:50	ČÍSLO 2.07
ZAK. Č.	372017	FORMÁT	A1	
VÝKRES				
ŘEZY 1-1, 2-2 - PŮV. STAV				