



- *Úprava spodního lise stropních dílců (povrchové úpravy)*
 - Spáry je nutné zabídnout dřevěným karkásem cemenovými mlékem, které protéklo spárou při provádění závlav spár
- Stropní dílec je nutné před zabídnutím správně zabrat pomocí a případných mastných ploch
- Před aplikací stěrky je nutné provést kontrolu odvodňovacích otvorů ve stropních panelech, neprochází otvory prazditi, případně prázdné, aby šlo ovlivnit případně vyvětrání vody z konstrukce stropu- Úprava spodního lise stropu je možné provést s přiznáním stropní nebo s celistvým podhledem bez vnitřních spár mezi stropními dílci, navrženo konstrukce je upraveno celistvým podhledem stropu a ovlivňování stěrkou s následným barevným nátěrem (v vybraných místnostech)- Před aplikací stěrky se doporučuje stropní dílec opticky kontaktním mlékem (dle požadavků nebo doporučení výrobce stěrky)
- Provedení stěrky je nutné provést v souladu s technologickým postupem případně doporučením konkrétního výrobce aplikované stěrky

- *Jako konečné malířské úpravy se doporučují okynkové barvy (pokud výrobce stěrky nedoporučí jinou alternativu).*

± 0,000 = 338,400
Í PODLAŽÍ (1.PP)

INVESTOR:	NEMOCNICE TRINEC p.o. KASTANOVÁ 288, DOLNÍ LÚŽNA TRINEC 739 61		 ZEMLEPISNÍ ÚŘAD, s.r.o. Okres 737 02, IČ 01 00 00 02 IČ 01 00 00 02 IČ 01 00 00 02	 NEMOCNICE TRINEC												
	MÍSTO STAVBY:	I.ÚL: DOLNÍ LÚŽNA parcela: 562/9, 566/1														
PROJEKTANT PRŮJEKTU:	ING. BLANKA LICHMANOVÁ, OTICKÁ 32, 746 01 OPAVA KONTAKT: +420 608 711 203		VÝRŠK. ČÍSLO: <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>6</td> <td>7</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>10</td> <td>11</td> <td>12</td> </tr> </table>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	NEMOCNICE TRINEC
1	2	3		4												
5	6	7	8													
9	10	11	12													
VÝPRAKOVAN:	ING. BLANKA LICHMANOVÁ															
STAVBA:	NEMOCNICE TRINEC, p.o. REHABILITACE přístavba a stavební úpravy		STUPNĚ PRŮJEKTU: PROVEDENÍ STAVBY													
	ZNAČ. ČÍSLO: EM. 2020 - 196 DATUM: LEDEN 2021															
D 1.01/2 STAVEBNĚ - KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ																
OBJEKT:	SO 01 • PAVILAN T - REHABILITACE		ČYKROST D1.01/2													
NÁZEV VÝKRESU:	nový stav	STROP 1.PP	MĚŘÍTO: 1: 100	54												