

POHLEDY M 1:100
POHLED ČELNÍ



POHLED ZADNÍ



POHLED

POHLED

LEGENDA :

- Trhlina.
- 0.7 Rozvětvení trhliny v mm.
- D Dilatace.
- Helikóvní výztuž : sonace trhliny viz. postup v Technické zprávě ... 350 bm z exteriéru, 250bm z interiéru.
- ZP Zednické zapravení trhliny ... 16.0m.
- Horní úroveň provedení nových omítkových vrstev.
- Do těla úrovně budou provedeny kompletní nové omítkové vrstvy od terén až do předepsané výšky. Stávající omítky budou zcela odloučeny, zdvo penetrováno, opatřeno hrubými omítkami a novými třízložnými omítkami šedými a prázdnovanými dle předpisů. Ostatní omítkové vrstvy porušení statickými zásahy budou opraveny lokálně.

ZODP, PROJ. PROJEKTANT	Ing. M. Špička Ing. M. Špička		
Objekt : Masarykova univerzita, Zveřejněno dle: 617/9, 601 77, Brno, Č.00218224, DIČ: CZ00218224	STAVBA : MÍSTO: STAVBY : parc. č. 1314, 4609/95, 1317/1 v k. ú. Královské Pole (611484)	STUPĚŇ : D.S.P.+D.P.S.	PROXIMA projekt s.r.o. Leden 18, 602 00 Brno Č.00203034, DIČ: CZ00203034, IČ: 60 46 801 web : www.proximaprojekt.cz
STATICKÉ ZAJIŠTĚNÍ VŠ KOLEJÍ MÁNESOVA 12			FORMÁT : 12 A4
Mánesova 2556/12a, 2556/12c, 612 00, Brno-Královské Pole			DATUM : 06/2021
parc. č. 1314, 4609/95, 1317/1			C. AKCE : 009-2021
POHLEDY			MĚŘITKO : 1:100
			C. PŘÍLOHY : D.10