



LEGENDA PLOCH:



STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE; DLE ARCHIVNÍ DOKUMENTACE: ŽELEZOBETON, VČETNĚ HYDROIZOLACE A PŘIZDÍVKY

Pozn. U

- NOVÉ OTVORY BUDOU VRTÁNY/ŘEZÁNY DIAMANTOVÝM VRTÁKEM, PILOU, ABY NEDOCHÁZELO K VYBRACÍM V CELÉ KONSTRUKCI.
- NOVÉ PROSTUPY POŽÁRNÍ KONSTRUKCÍ JE NUTNÉ ZPĚTNĚ UTĚSNIT. UTESNĚNÍ MUSÍ SPLNIT POŽADAVEK PBŘ, KTERÉ JE SOUČÁSTÍ TĚTO PD
PROSTUPY PRO NOVÉ VEDENÍ ELEKTROINSTALACÍ BUDOU ZHOTOVENY V RÁMC
STAVBY, DLE SKUTEČNÉHO VEDENÍ KABELŮ

± 0,000 = 261,350 m.n.m., výškový systém Bpv

AKCE : NÁSTAVBA NA OBJEKTU DPS MALKOVSKÉHO_603			ČÍSLO ZAKÁZKY : 045 07 20	
MÍSTO : katastrální území: Letňany, číslo parcely: 757/49; 757/50; 757/1 Malkovského 603, Letňany; 199 00 Praha			AKK ARCHITEKTONICKÁ KANCELÁŘ KŘIVKA	
INVESTOR : Městská část Praha 18; Bechyňská 639; Letňany; 199 00 Praha 9				
ZHOTOVITEL : Architektonická kancelář Křivka s.r.o.			ADRESA : BEDŘICHOVSKÁ 2183/16 PRAHA 8 182 00	
DATUM : 05/2022	VEDOUcí PROJEKTU : evidenční číslo ČKAIT: 0009180 Ing. Radek Dědina			
STUPEŇ : DPS	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT : Ing. Radek Dědina		KONTAKTY : 211 155 190 737 615 321 dedina@arch-krivka.cz	
	VYPRACOVAL : Ing. Dominika Janoušková			
ČÁST PROJEKTU : D.1.2 - STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ		MĚŘÍTKO : 1:50	REVIZE: -	
OBSAH : NÁVRH PROSTUPŮ STROPNÍ KONSTRUKCÍ NAD 1.PP			OZNAČENÍ : D.1.2.02.b	