



POZNÁMKY

- nová společná anténa STA pro byty bude umístěna na střeše VB
- přesné umístění bude určeno dodavatelem dle optimálního příjmu televizních signálů.
- preferuje se ukotvení antény na komín pomocí výložníku.
- strukturovaná kabeláž z bytů bude ukončena v racku 07

TABULKA MÍSTNOSTÍ PODKROVÍ - NAVRHOVANÝ STAV					
NO	NAZEV	PLOCHA [m2]	SV. V. [m]	ROZDĚLÁK	VÝŠKŮ
2P01	SCHODIŠTĚ	####	-	P 05	výměna
2P02	CHODBA	####	-	P 05	výměna
2P04	PŮDNÍ PROSTOR	#####	-	P 07	výměna
PLOCHA SPOL. PROST.		#####			

generální dodavatel projektu

**VIAGNOSTICS s.r.o.**,  
Biskupský dvůr 2095/8, 110 00 Praha 1,P.O.Box 185, 111 21 Praha 1,  
IČ:052 05 824, DIČ:CZ05205824

dodavatel projektu

**IXPROJEKTA s.r.o.**  
Herspická 813/5, 639 00 Brno - Štýřice

stavebník

**Správa železnic, státní organizace**,  
Dlážděná 1003/7, Nové Město (Praha 1), 110 00 Praha  
IČO:70994234, datová schránka:uczcchjm

autor

Ing. Petr Legner  
Ing. arch. Lukáš Sřitěský

plus

**REKONSTRUKCE VÝPRAVNÍ BUDOVY**  
**V ŽST. PLANÁ U MARIÁNSKÝCH LÁZNÍ**  
Železničská 504, 348 15 Planá  
parcelsní číslo: st. st. 551, 1349/11, 1349/15  
Katastrální území: Planá u Mariánských Lázní [721280]

zodpovědný projektant

Ing. Petr Legner

výkres

**DISPOZICE\_3NP\_STRUKTUROVANÁ\_KABELÁŽ\_STA**

HP

Ing. arch. Lukáš Sřitěský

vypracoval

Ing. Jiří Kubů

kontroloval

Ing. Roman Skoták

měřítko

1:50

datum

05/2020

formát

3X2A4

dokumentace část

SLB

dokumentace stupeň

DSP PDPS

pará

číslo výkresu

2.10

±0,000 = 489,13 m.n.m.  
(stanoveno dle niv. značky 777)

TENTO DOKUMENT JE DŮBEVNĚM VLASTNICTVÍM AUTORA, DLE ÚST §17 OBZK Z. NESMÍ BYT BEZ SOUHLASU AUTORA POUŽIT KOPROVÁNÍ A PŘEDÁN TŘETÍ OSOBĚ