














ŽST PLANÁ U M.LÁZNÍ																											
Kabel	24x kabel UTP, kat.5e																										
Rack	19" RACK_02_02 skříň v místnosti číslu OP07																										
Patchpanel 1.3	1U (24x port)																										
Port	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24			
Zásuvka RJ 45																											
Číslo zásuvky	1/14 A B		1/15 A B		1/16 A B		1/17 A B		1/18 A B		1/19 A B		1/20 A B		1/21 A B		1/22 A B		1/23 A B								
Číslo místnosti	OP02		OP04		OP04		OP04		OP03		OP12		OP12		OP12		OP16		OP16		OP29 OP07		2P04 OP07				
Poznámky	Příprava pro komerčí vestibul		Zásuvky pokladna						Příprava pro komerčí vstup		Zásuvky kancelář						Zásuvky kancelář						Kab. propoj do OP29		Kab. propoj do 2P04		
Podlaží	1.n.p.																										

ŽST PLANÁ U M.LÁZNÍ																								
Kabel	24x kabel UTP, kat.5e																							
Rack	19" RACK_06 skříň v místnosti číslo OP25																							
Patchpanel 1.1	1U (24x port)																							
Port	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Zásuvka RJ 45																								
Číslo zásuvky	1/01 A B	1/02 A B	1/03 A B	1/04 A B	1/05 A B	1/06 A B	1/07 A B	1/08 A B	1/09 A B	1/10 A B	1/11 A B	1/12 A B												
Číslo místnosti	OP29	OP29	OP29B	OP29B	OP26	OP26	OP24	OP24	OP24	OP24	OP24	OP24												
Poznámky	Podlahové zásuvky kanceláře																							
Podlaží	1.n.p.																							

ŽST PLANÁ U M.LÁZNÍ						
Kabel	5x kabel UTP, kat.5e					
Rack	19" RACK_07 skříň v půdním prostoru 2P04					
Patchpanel 3.1	1U (24x port)					
Port	1	2	3	4	5	
Zásuvka RJ 45						
Číslo zásuvky			2/01 A	2/02 A	2/03 A	
Číslo místnosti	OP29 OP07	1P22	1P35	1P12		
Poznámky	Kab. propoj do OP07	Zásuvka byt	Zásuvka byt	Zásuvka byt	REZERVA	
Podlaží	3.n.p.					

ŽST PLANÁ U M.LÁZNÍ											
Kabel	11x kabel UTP, kat.5e										
Rack	19" RACK_02_02 skříň v místnosti číslo OP07										
Patchpanel 1.4	1U (24x port)										
Port	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Zásuvka RJ 45											
Číslo zásuvky											
Číslo místnosti											
Poznámky	Kamera 01	Kamera 02	Kamera 03	Kamera 04	Kamera 05	Kamera 06	Kamera 07	Kamera 08	Kamera 09	Kamera 10	Nový odjezdový monitor
	REZERVA										
Podlaží	1.n.p.										

ŽST PLANÁ U M.LÁZNÍ																								
Kabel	4x kabel UTP, kat.5e																							
Rack	19" RACK_06 skřín v místnosti číslo OP25																							
Patchpanel 1.2	1U (24x port)																							
Port	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Zásuvka RJ 45																								
Číslo zásuvky	1/13 A B																							
Číslo místnosti	OP24		OP29 OP07																					
Poznámky			Kab. propoj do OP07		REZERVA																			
Podlaží	1.n.p.																							

±0,000 = 489,13 m.n.m. (stanoveno dle niv. značky 777)			
generální dodavatel projektu <b>VIAGNOSTICS s.r.o.,</b> 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. Heršpická 813/5, 639 00 Brno - Štýřice			
stavběník <b>Správa železnic, státní organizace,</b> Lážděná 1003/7, Nové Město (Praha 1), 110 00 Praha IČO:70994234, datová schránka:ucczhjm		autor Ing. Petr Legner Ing. arch. Lukáš Střítešský	
akce <b>REKONSTRUKCE VÝPRAVNÍ BUDOVY          V ŽST. PLANÁ U MARIÁNSKÝCH LÁZNÍ</b> Železničská 504, 348 15 Planá parcelní číslo: st. st. 551, 1349/11, 1349/15 Katastrální území: Planá u Mariánských Lázní [721280]		zodpovědný projektant Ing. Petr Legner	
výkres <b>SCHEMA_STRUKTUROVANÉ_KABELÁŽE</b>		HIP Ing. arch. Lukáš Střítešský	
		vypracoval Ing. Jiří Kubů	
		kontroloval Ing. Roman Skoták	
měřítko -	dokumentace část <div style="text-align: center; font-size: 2em;">SLB</div>	paré <div style="font-size: 4em; margin-top: 50px;">2.02</div>	
datum 05/2020	dokumentace stupeň <div style="text-align: center; font-size: 2em;">DSP PDPS</div>		
formát 4XA4			