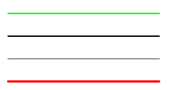
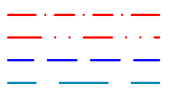


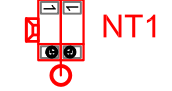
LEGENDA:



technologie realizované v rámci jiných PS této stavby
objekty realizované či upravované v rámci jiných SO této stavby
stávající objekty ve stanicích
informační zařízení a kabeláž



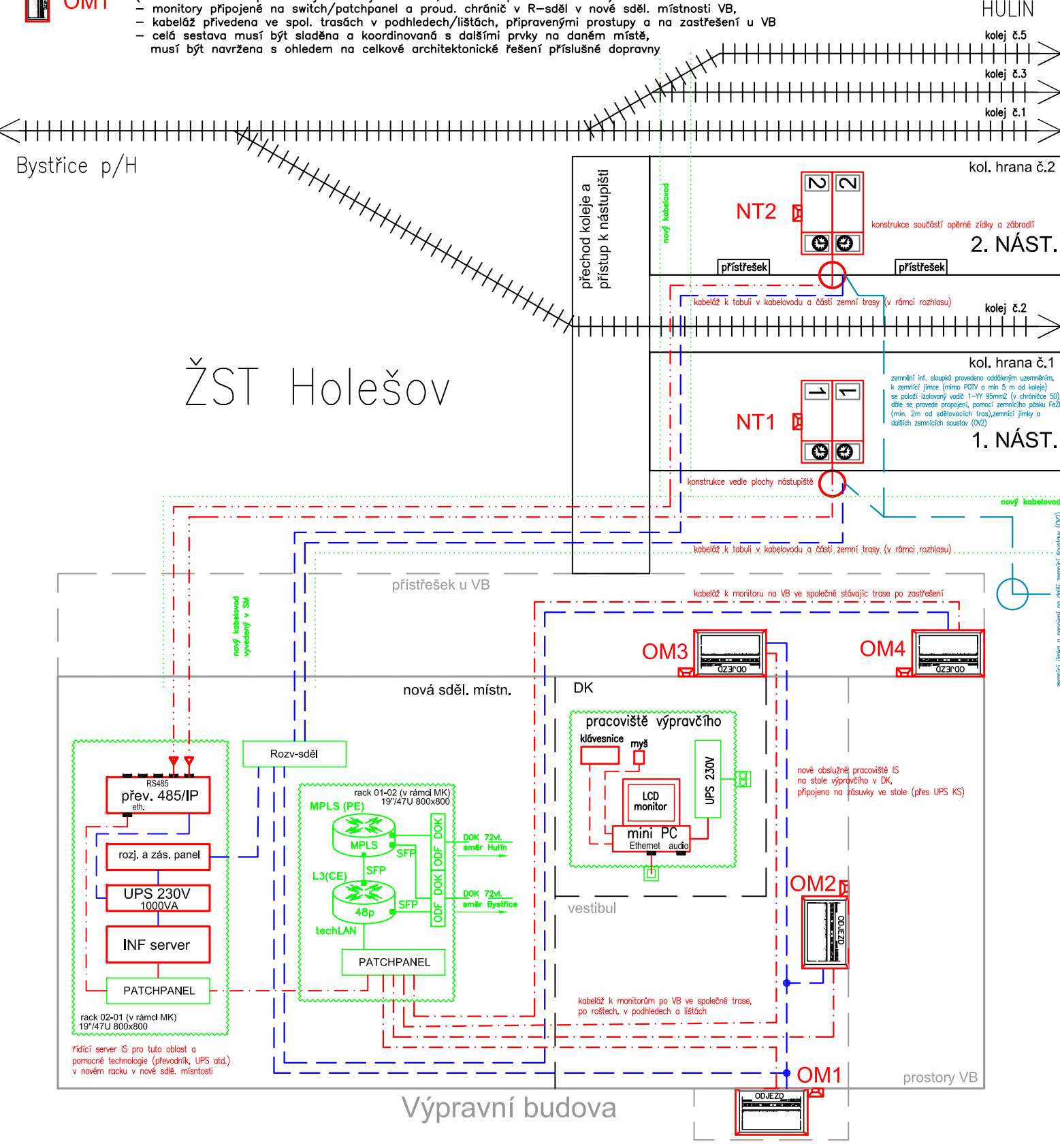
trasy kabeláže k monitorům na VB (dat. rozhraní ethernet ze switche) obvykle FTP-R
trasy kabeláže k tabulím v kolejišti (dat. rozhraní RS 485 z převodníku) obvykle FTPz
napájecí kabeláž k IS techn. z R-sděl (připravené jističe s proud. chrániči) obvykle ČYKY 3x2,5
zemn. soustava, izol. vodič 1-YY 95mm2 mezi sloupky a zemn. jámkou, zemn. pasek FeZN mezi zemn. jámkou a další zemnicí soustavou



Oboustr. nást. tabule (dle 118), se samostatnými anal. hodinami, na sam. konstrukci sladěné se zábradlím/nástupišťem
- konstrukce s tabulí situovaná v rovině zábradlí na 2. nást. a vedle plochy na 1. nást.
- budou doplněny audio systémem pro nevidomé a ochranou proti ptákům
- kabeláž přivedena z nové sděl. místnosti VB, přes kabelovod a zemní trasu v nástupišti
- tabule připojeny na převodník RS485/IP a proud. chránič v R-sděl v nové sděl. místnosti VB
- tabule i konstrukce mimo průjezdný profil a nad podchodný výšku (min 2,5m)
- konstrukce musí být sladěna a koordinována s dalšími prvky na daném místě, musí být navržena s ohledem na celkové architektonické řešení příslušné dopravní



Odjezdové monitory (dle 118) v antivandal krytu na stěnách/fasádě výpravní budovy (ve vestibulu a vstupu do něj od kolejiště a AUT, dále u západního rohu VB)
- monitory připojené na switch/patchpanel a proud. chránič v R-sděl v nové sděl. místnosti VB,
- kabeláž přivedena ve spol. trasách v podhledech/lištách, připravenými prostupy a na zastřešení u VB
- celá sestava musí být sladěna a koordinována s dalšími prvky na daném místě, musí být navržena s ohledem na celkové architektonické řešení příslušné dopravní



			ČÍSLO SOUPRAVY:
			AKTUALIZACE 10/2020
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

EXPROJEKT s.r.o.
Heršpická 758/13
619 00 Brno

tel. : +420 533 312 000
E-mail: info@exprojekt.cz
ID: dh84e85

IXPROJEKTA s.r.o.
Heršpická 813/5
639 00 Brno - Štýřice

OBJEDNATEL: Správa železnic, státní organizace Stavební správa východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU Ing. Igor Kekely Ing. Ivana Havlíková, Ph.D.	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Vít Říhošek Ing. Vít Říhošek	VYPRACOVAL Ing. Vít Říhošek	KONTROLOVAL Ing. Jiří Šipr
KRAJ: Zlínský	POVĚŘENÝ MŮ: Holešov/ k.ú. Holešov, Všetuly	STUPEŇ: DSP	
Rekonstrukce žst. Holešov PS 01-14-10 Žst. Holešov, informační zařízení		ZAK. ČÍSLO 001-2019	
		MĚŘITKO -	POČET FORMÁTŮ 2x A4
Přehledové schéma		DATUM: 10/2020	
		ČÁST DOKUM. D.2.7.1	PŘÍLOHA 2.2