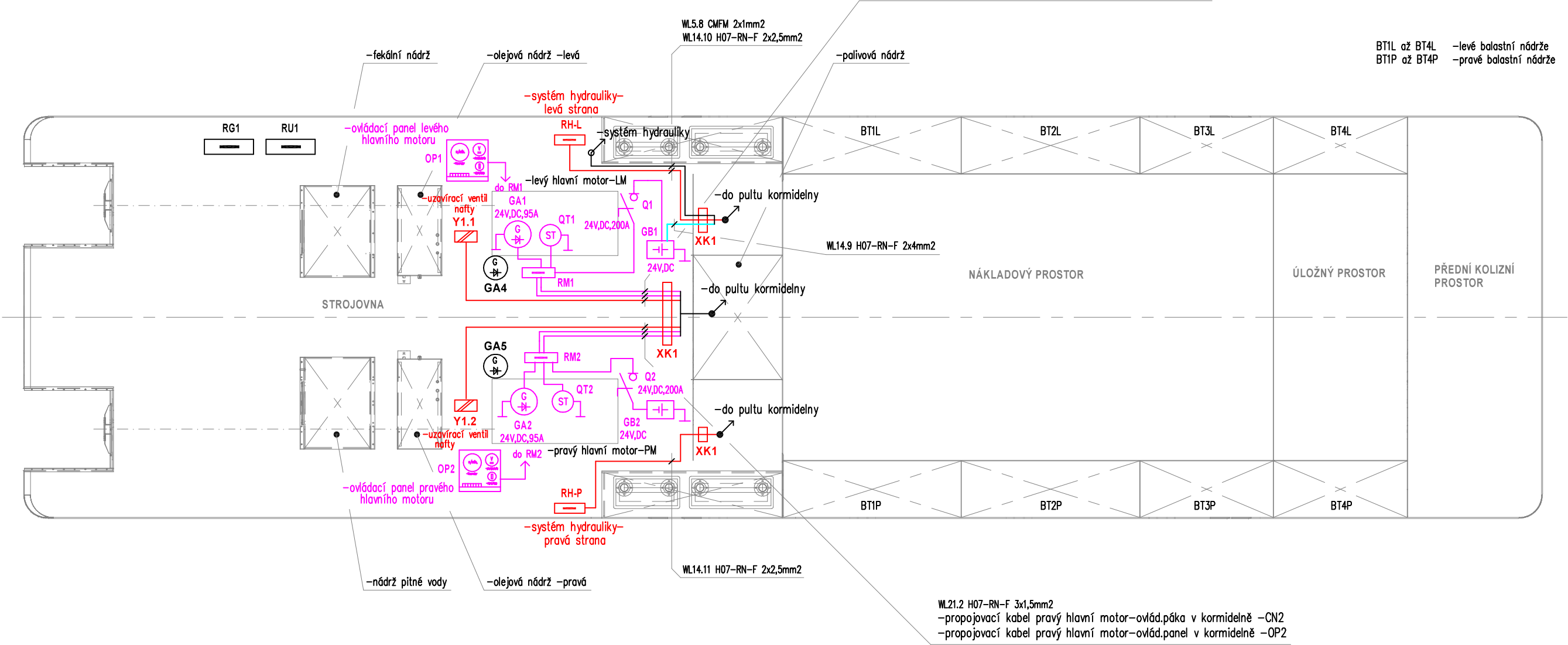


PODPALUBÍ

-propojovací kabel levý hlavní motor-ovlád.páka v kormidelně -CN1  
-propojovací kabel levý hlavní motor-ovlád.panel v kormidelně -OP1  
WL21.1 H07-RN-F 3x1,5mm2

BT1L až BT4L -levé balastní nádrže  
BT1P až BT4P -pravé balastní nádrže



GA4 -přídavný alternátor 24V,DC,70A pro nabíjení spotřebitelských baterií GB4  
GA5 -přídavný alternátor 24V,DC,70A pro nabíjení spotřebitelských baterií GB4

XK1 -spojení zásuvka//vidlice v přechodové krabici pod kormidelnou

UMÍSTĚNÍ EL.ZAŘÍZENÍ A PŘÍSTROJŮ NA VÝKRESE JE POUZE INFORMATIVNÍ,  
PŘESNÉ UMÍSTĚNÍ NUTNO URČIT PŘED JEJICH VLASTNÍ MONTÁŽÍ !

ELEKTROTECHNICKÉ PROJEKTY Ing.Josef Hric Přímá 319/A,407 11 Děčín 32 tel:602487274 e-mail:etp@atlas.cz	OBJEKT :	MNL Zvíkov	DATUM :	29.11.2020	KRESLIL :	Ing.Hric	ZMĚNY/DATUM INDEX/PODPIS	NÁZEV ZAKÁZKY :	
	TYP :	Plavidlo	ČÍSLO ZAKÁZKY :	07/2020	VYPRACOVAL :	Ing.Hric		<b>MOTOROVÁ NÁKLADNÍ LOŽ ZVÍKOV</b>	
	SKUPINA :	ELEKTRO	FORMÁT :	A3	KONTROLOVAL :	Ing.Hric		<b>-elektroinstalace</b>	
	INVESOR :	Povodí Vltavy,s.p. Holečkova 3178/8,150 00 Praha 5-Smíchov	MĚŘÍTKO :	cca 1:20	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT :			NÁZEV VÝKRESU :	ČÍS.VÝKRESU :
			ARCHIVNÍ KOPIE :	-	VEDOUCÍ ARCHITEKT :	-		<b>PŘEHLEDOVÉ SCHÉMA -podpalubi -část 1</b>	<b>EL07-20-051</b>