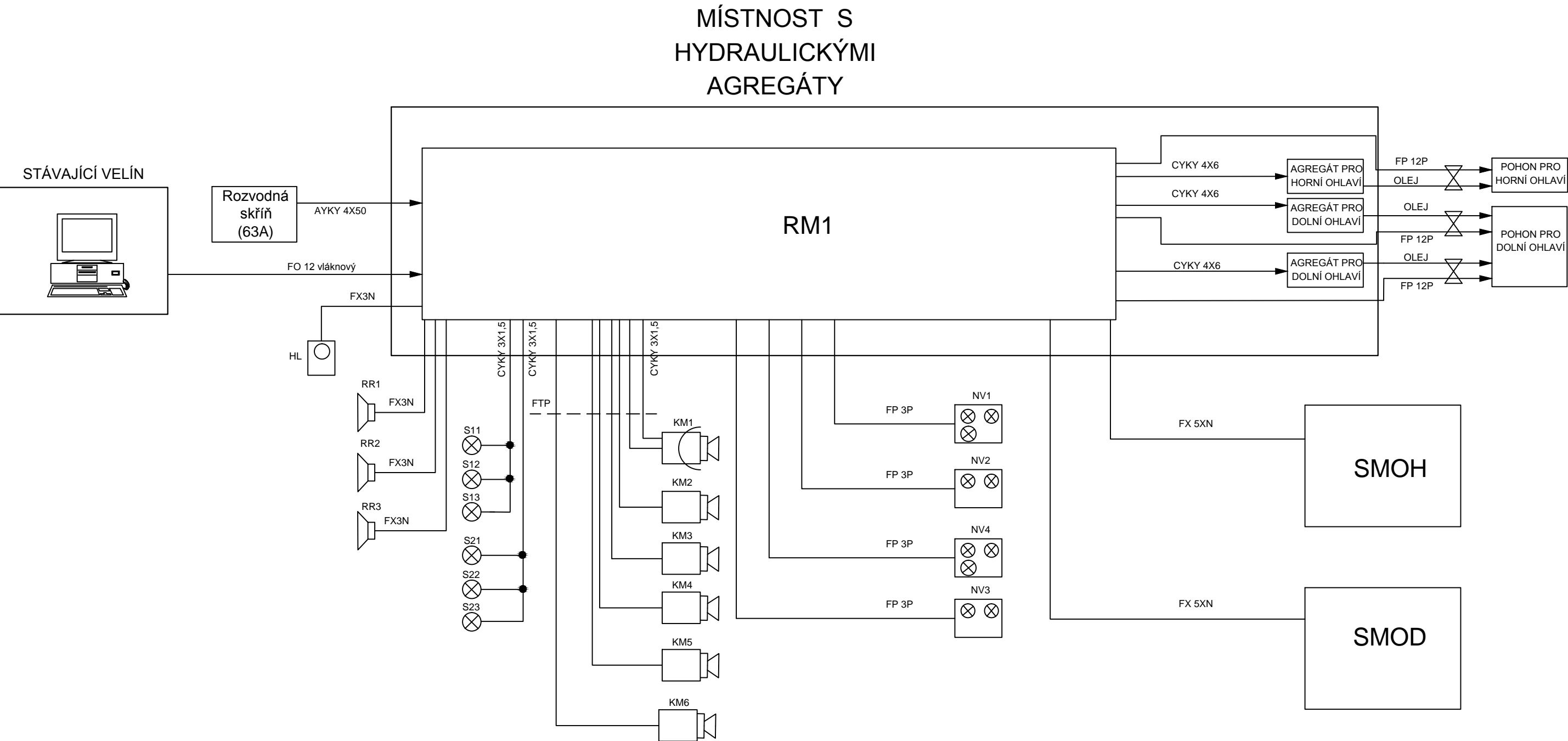


BLOKOVÉ USPOŘÁDÁNÍ



LEGENDA:


- RM1 nový rozváděč – v objektu s hydraulickými agregáty
SMOH skříňka místního ovládání horní ohlaví – v objektu s rozváděči
SMOD skříňka místního ovládání dolní ohlaví – v objektu s rozváděči
RR1/RR3 reproduktor hlasitého rozhlasu – na stožáru s KM5/KM3
RR2 reproduktor hlasitého rozhlasu – na objektu s rozváděči
KM1 otočná kamera – pohled na PK – na samostatném stožáru
KM2 fixní kamera – sledování horní stopčáry – na samostatném stožáru
KM3 fixní kamera – sledování horních vrat – na stožáru s S13
KM4 fixní kamera – sledování dolní stopčáry – na stožáru s S22
KM5 fixní kamera – sledování dolních vrat – na stožáru s RR1
KM6 fixní kamera – sledování vchodu do objektu s rozváděči

- S11/S23 venkovní osvětlení – na sklápěcích stožárech
HL hláska – na objektu s hydraulickými agregáty
NV1/NV4 návěstidlo vjezdové
NV2/NV3 návěstidlo výjezdové

- FX – kabel TCEPKPFLE ... XN0,8FX
FP – kabel TCEPKPFLE ... p1,0
FTP – kabel pro kamery
FO – optický kabel (12 vlákno)

ZPRACOVÁNO PRO :



VYPRACOVAL Ing. Zdeněk Kovář	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Radek Plachý	KONTROLOVAL Bc. Tomáš Doležel	 HRP servis, s.r.o. Zlatá Hora 1413 684 01 Slavkov u Brna

