



H. arch projekt s.r.o.
Dolní Vály 4412/15, Hodonín
e-mail: projekce@h-arch.cz
tel.: 777 198 906

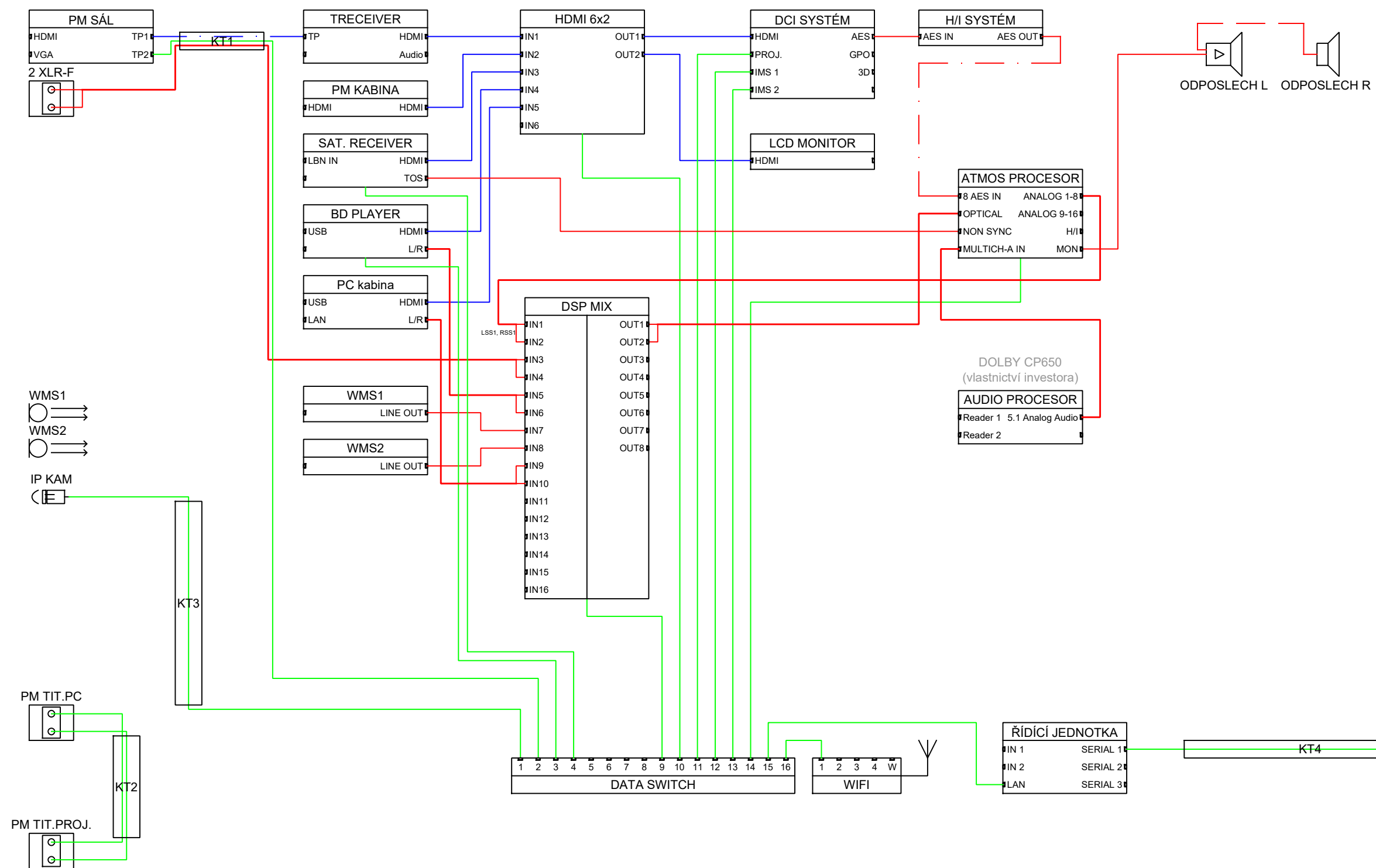
Výtisk č.:

KOMPLEXNÍ STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU KINA SVĚT, HODONÍN

Investor	Město Hodonín, Masarykovo nám. 53/1, 69501 Hodonín
Zpracovatel PD	Ing. Štěpán Prášil
Datum	září 2018
Archivní číslo	655

D.2.Dokumentace technických a technologických zařízení - a) Technologie promítání
2.4 Bloková schémata zapojení

PD pro provedení stavby



AUDIO kabel
VIDEO kabel
CONTROL kabel

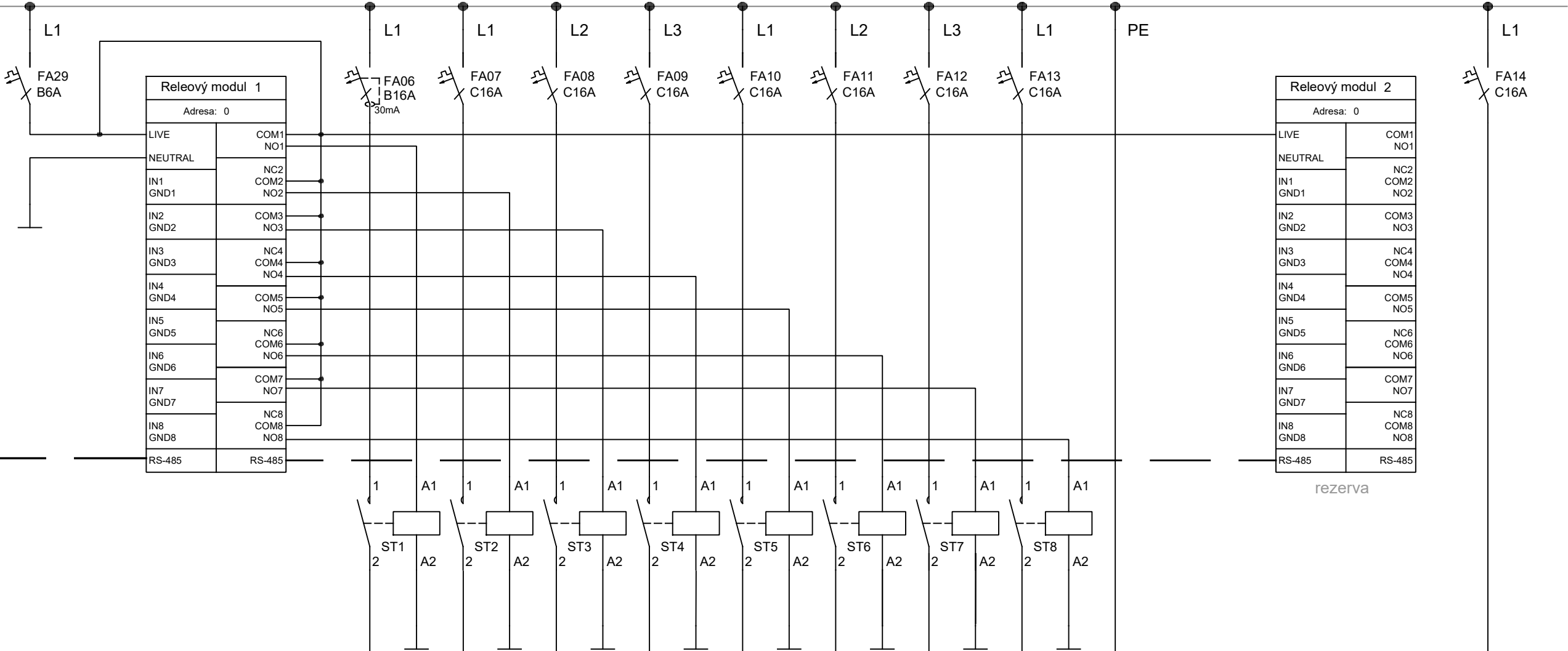
H. arch projekt s.r.o.
Dolní Váhy 4412/15, Hodonín
e-mail: projekce@h-arch.cz
tel.: 777 198 906

akce	KOMPLEXNÍ STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU KINA SVĚT, HODONÍN		
objekt	Velkomoravská 1535/9, Hodonín		
investor	Město Hodonín, Masarykovo nám. 53/1, 69501 Hodonín		
část	D.2.a) Technologie promítání		
výkres	Blokové schéma zapojení techniky ve velkém sále		
stupeň	Provedení stavby	formát	A3
kreslil	Ing. Štěpán Prášil	datum	-/-/20xx

Silový podružný rozvaděč

Zařízení mimo rozvaděč

3+N+PE, TN-S, 3x400/230V, 50Hz



Číslo vývodu
Typ kabelu
Průřez kabelu
Zakončení
Příkon (kW)
Označení

0
UTP
UTP
Kontrolér
-
RS

Řídící jednotka
ve stojanu
s ozvučením

Z3.13
CYKY
3x2,5
Zásuvka
1 kW
PM



Spínané
zásuvky
3x PM
v sále

Z3.6
CYKY
3x2,5
Zásuvka
3,6 kW
Zvuk 1



Spínaná
zásuvka
stojany s
ozvučením

Z3.7
CYKY
3x2,5
Zásuvka
3,6 kW
Zvuk 2



Spínaná
zásuvka
stojany s
ozvučením

Z3.8
CYKY
3x2,5
Zásuvka
3,6 kW
Zvuk 3



Spínaná
zásuvka
stojany s
ozvučením

Z3.9
CYKY
3x2,5
Zásuvka
3,6 kW
Zvuk 4



Spínaná
zásuvka
stojany s
ozvučením

Z3.10
CYKY
3x2,5
Zásuvka
3,6 kW
Zvuk 5



Spínaná
zásuvka
stojany s
ozvučením

Z3.11
CYKY
3x2,5
Zásuvka
3,6 kW
Zvuk 6



Spínaná
zásuvka
stojany s
ozvučením

3.12
CYKY
3x2,5
Zásuvka
3,6 kW
Zvuk 7



Spínaná
zásuvka
stojany s
ozvučením

V3.8
CYKY
1x6
Vývod
-
Zemnění



Vývod
zemnění
stojany
s ozvučením

Z3.15
CYKY
3x2,5
Zásuvka
3 kVA
UPS

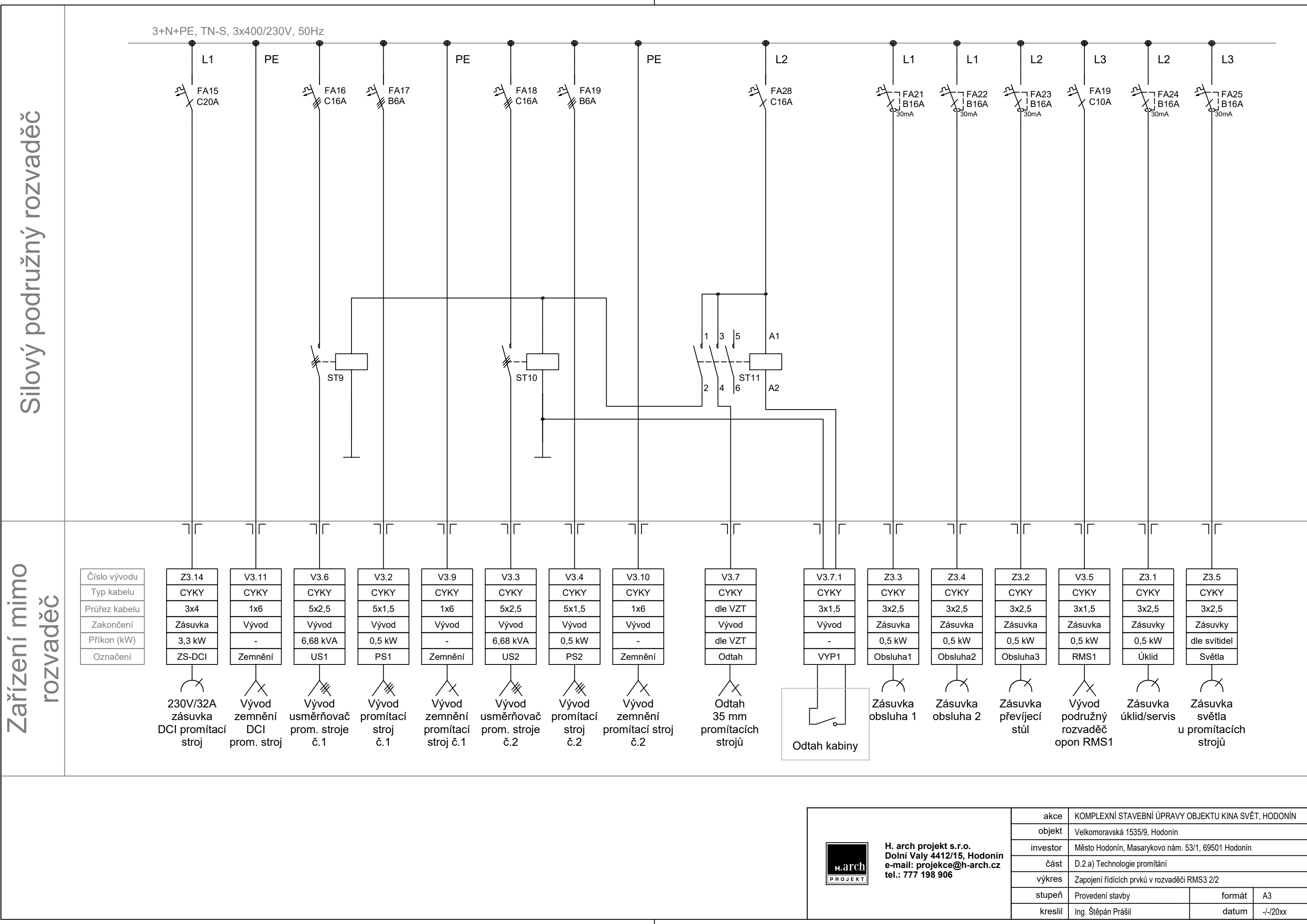


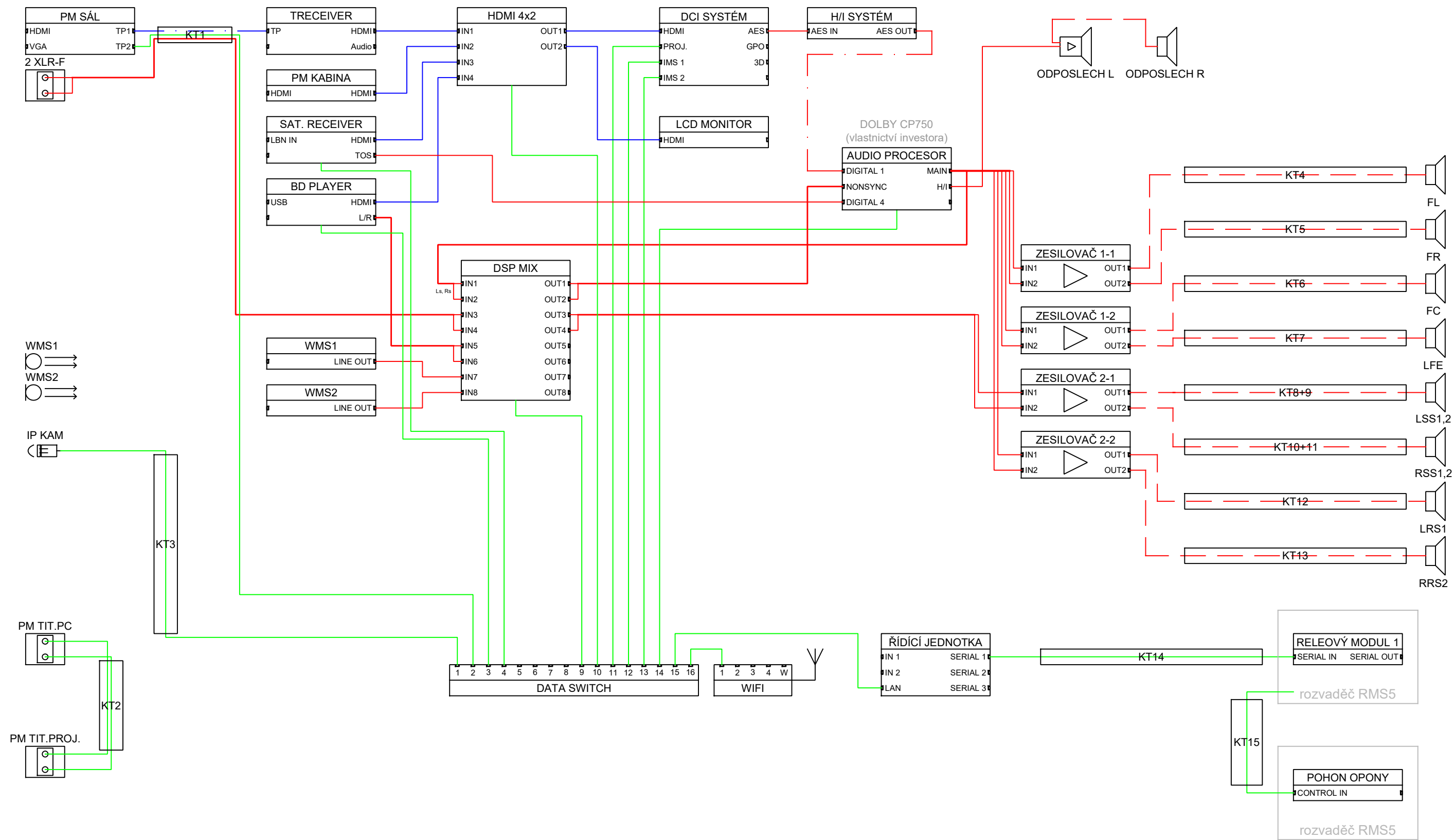
Zásuvka
DCI promítací
stroj



H. arch projekt s.r.o.
Dolní Vály 4412/15, Hodonín
e-mail: projekce@h-arch.cz
tel.: 777 198 906

akce	KOMPLEXNÍ STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU KINA SVĚT, HODONÍN		
objekt	Velkomoravská 1535/9, Hodonín		
investor	Město Hodonín, Masarykovo nám. 53/1, 69501 Hodonín		
část	D.2.a) Technologie promítání		
výkres	Zapojení řídicích prvků v rozvaděči RMS3 1/2		
stupeň	Provedení stavby	formát	A3
kreslil	Ing. Štěpán Prášil	datum	-/-/20xx





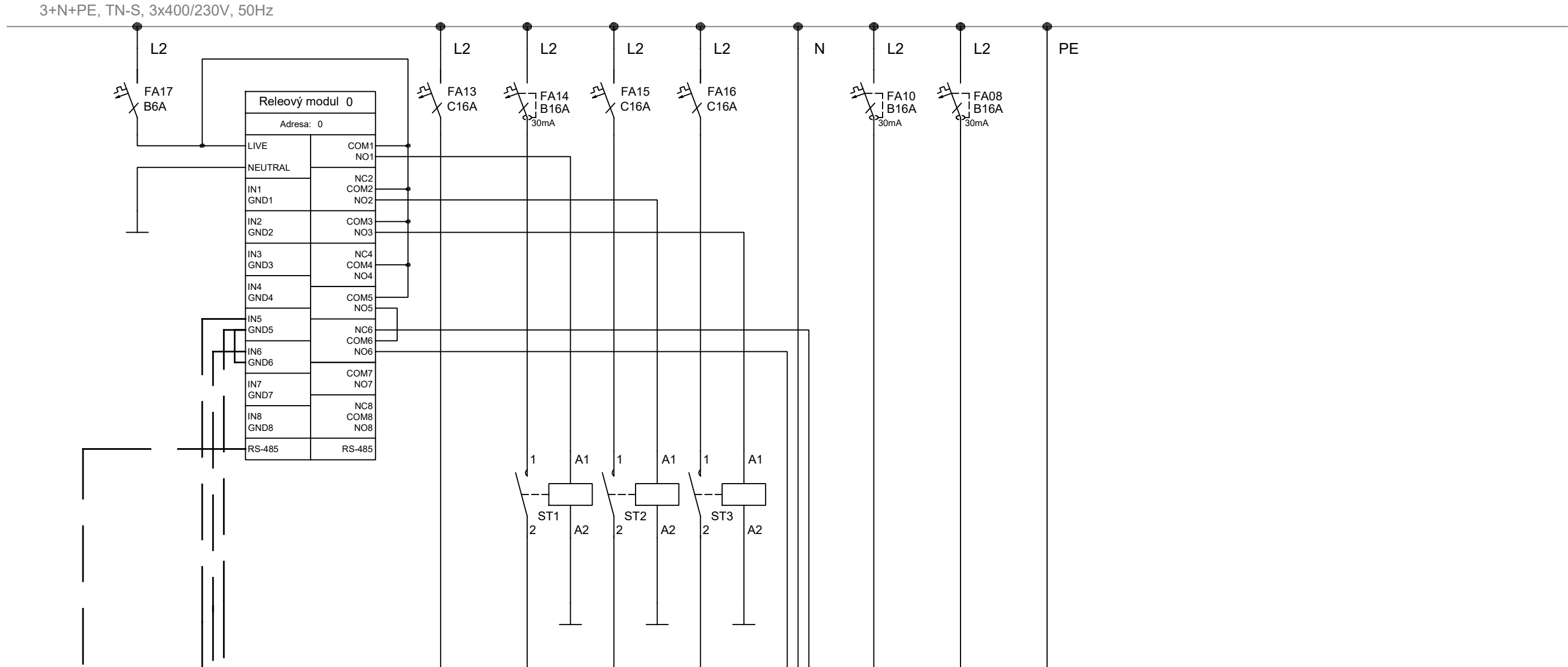
AUDIO kabel
VIDEO kabel
CONTROL kabel



H. arch projekt s.r.o.
Dolní Váhy 4412/15, Hodonín
e-mail: projekce@h-arch.cz
tel.: 777 198 906

akce	KOMPLEXNÍ STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU KINA SVĚT, HODONÍN		
objekt	Velkomoravská 1535/9, Hodonín		
investor	Město Hodonín, Masarykovo nám. 53/1, 69501 Hodonín		
část	D.2.a) Technologie promítání		
výkres	Blokové schéma zapojení techniky v malém sále		
stupeň	Provedení stavby	formát	A3
kreslil	Ing. Štěpán Prášil	datum	-/-/20xx

Silový podružný rozvaděč



Zařízení mimo rozvaděč

Číslo vývodu
Typ kabelu
Průřez kabelu
Zakončení
Příkon (kW)
Označení

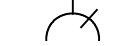
0
UTP
UTP
Kontrolér
-
RS

Řídící jednotka
ve stojanu
s ozvučením

1
UTP
UTP
Tlačítka
-
TL2

tlačítka ovládání
opony
otevři / zavři

Z5.1
CYKY
3x2,5
Zásuvka
3 kVA
UPS



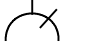
Nespínaná
zásuvka
stojan s
ozvučením

Z5.8
CYKY
3x2,5
Zásuvka
1 kW
PM



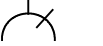
Spínané
zásuvky
3x PM
v sále

Z5.4
CYKY
3x2,5
Zásuvka
3,6 kW
Zvuk 1



Spínaná
zásuvka
stojan s
ozvučením

Z5.6
CYKY
3x2,5
Zásuvka
3,6 kW
Zvuk 2



Spínaná
zásuvka
stojan s
ozvučením

V5.1
CYKY
5x1,5
Vývod
100 W
OPONA



Pohon
maskovací
opony

Z5.7
CYKY
3x2,5
Zásuvka
3 kW
Obsluha



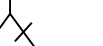
Nespínaná
zásuvka
obsluha

Z5.3
CYKY
3x2,5
Zásuvka
3 kW
Úklid



Nespínaná
zásuvka
úklid/servis

V5.2
CYKY
1x6
Vývod
-
Zemnění



Vývod
zemnění
stojan
s ozvučením



H. arch projekt s.r.o.
Dolní Valy 4412/15, Hodonín
e-mail: projekce@h-arch.cz
tel.: 777 198 906

akce	KOMPLEXNÍ STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU KINA SVĚT, HODONÍN		
objekt	Velkomoravská 1535/9, Hodonín		
investor	Město Hodonín, Masarykovo nám. 53/1, 69501 Hodonín		
část	D.2.a) Technologie promítání		
výkres	Zapojení řídicích prvků v rozvaděči RMS5		
stupeň	Provedení stavby	formát	A3
kreslil	Ing. Štěpán Prášil	datum	-/-/20xx