

AKCE:		<div><div>4DESIGN</div><div>AVI</div><div>DESIGN 4AVI s.r.o. design4avi@design4avi.cz 102 00 PRAHA 10, Pražská 63</div></div>			
KINO KOSMOS TŘINEC					
VYPRACOVAL:	Ing. Václav Jezbera	<div><div>DATUM:</div><div>10/2022</div><div>Č. PARÉ:</div></div>			
VEDOUĆÍ PROJEKTANT:	Ing. Petr Hruběš				
INVESTOR: Městské kino Kosmos Třinec, příspěvková organizace Dukelská 689, 739 61, Třinec					<div>STUPEŇ:</div> <div>DVD</div>
					<div>MĚŘÍTKO:</div> <div>-</div>
OBSAH: AV TECHNIKA - ETAPA 1 - REDIGITALIZACE KABELOVÁ KNIHA		<div><div>Č. VÝKRESU:</div><div>AV1-3</div></div>			

Kabelová kniha							
KT číslo	Označení	Odkud		Kam			Odhadovaná
	kabelu	Místnost	Zařízení	Místnost	Zařízení	Kabeláž	Délka
							[m]
RA1 - Rack s AV technologií v promítací kabině							
Přípojně místo Pódium/Jeviště							
KT06	FTP01	1.42	RA1	1.39	PM1 - umístění určí investor	CAT6 STP/FTP	60
KT06	FTP02	1.42	RA1	1.39		CAT6 STP/FTP	60
KT06	FTP03	1.42	RA1	1.39		CAT6 STP/FTP	60
KT06	FTP04	1.42	RA1	1.39		CAT6 STP/FTP	60
KT06	AUS01	1.42	RA1	1.39		Audio stereo symetrický	60
KT06	AUS02	1.42	RA1	1.39		Audio stereo symetrický	60
Ze silového rozvaděče							
Zemnicí	6mm2	1.42	RA1	Rozvaděč silnoprůdu	Rozvaděč silnoprůdu	zemnicí žlutozelený 6mm2	dle silnoprůdu
UTP	UTP	1.42	RA1	Rozvaděč silnoprůdu	Rozvaděč silnoprůdu	UTP	
UTP	UTP	1.42	RA1	Rozvaděč silnoprůdu	Rozvaděč silnoprůdu	UTP	
Zemnicí	6mm2	1.42	DCI1	Rozvaděč silnoprůdu	Rozvaděč silnoprůdu	zemnicí žlutozelený 6mm2	dle silnoprůdu
Ozvučení							
KT02	RE01	1.42	RA1	1.39	L	Repro 4x4	60
KT03	RE02	1.42	RA1	1.39	C	Repro 4x4	60
KT04	RE03	1.42	RA1	1.39	R	Repro 4x4	60
KT05	RE04	1.42	RA1	1.39	LFE 1-3	Repro 2x4	60
KT05	RE05	1.42	RA1	1.39	LFE 1-3	Repro 2x4	60
KT05	RE06	1.42	RA1	1.39	LFE 1-3	Repro 2x4	60
KT11	RE07	1.42	RA1	1.39	LSS1	Repro 2x2,5	52
KT12	RE08	1.42	RA1	1.39	LSS2	Repro 2x2,5	49
KT12	AUM01	1.42	RA1	1.39	MIC1	Audio mono symetrický	49
KT13	RE09	1.42	RA1	1.39	LSS3	Repro 2x2,5	46
KT13	KOA01	1.42	RA1	1.39	AN1	Koax 50ohm	46
KT14	RE10	1.42	RA1	1.39	LSS4	Repro 2x2,5	43
KT15	RE11	1.42	RA1	1.39	LSS5	Repro 2x2,5	40
KT16	RE12	1.42	RA1	1.39	LSS6	Repro 2x2,5	37
KT17	RE13	1.42	RA1	1.39	LSS7	Repro 2x2,5	34
KT18	RE14	1.42	RA1	1.39	SUB1	Repro 2x4	31
KT19	RE15	1.42	RA1	1.39	SUB3	Repro 2x4	28
KT21	RE16	1.42	RA1	1.39	RSS1	Repro 2x2,5	57

KT číslo	Označení	Odkud		Kam			Odhadovaná Délka
	kabelu	Místnost	Zařízení	Místnost	Zařízení	Kabeláž	[m]
KT22	RE17	1.42	RA1	1.39	RSS2	Repro 2x2,5	54
KT22	AUM02	1.42	RA1	1.39	MIC2	Audio mono symetrický	54
KT23	RE18	1.42	RA1	1.39	RSS3	Repro 2x2,5	51
KT23	KOA02	1.42	RA1	1.39	AN2	Koax 50ohm	51
KT24	RE19	1.42	RA1	1.39	RSS4	Repro 2x2,5	48
KT25	RE20	1.42	RA1	1.39	RSS5	Repro 2x2,5	45
KT26	RE21	1.42	RA1	1.39	RSS6	Repro 2x2,5	42
KT27	RE22	1.42	RA1	1.39	RSS7	Repro 2x2,5	39
KT28	RE23	1.42	RA1	1.39	SUB2	Repro 2x4	36
KT29	RE24	1.42	RA1	1.39	SUB4	Repro 2x4	33
KT31	RE25	1.42	RA1	1.39	LRS1	Repro 2x2,5	24
KT32	RE26	1.42	RA1	1.39	LRS2	Repro 2x2,5	22
KT33	RE27	1.42	RA1	1.39	LRS3	Repro 2x2,5	20
KT34	RE28	1.42	RA1	1.39	LRS4	Repro 2x2,5	18
KT35	RE29	1.42	RA1	1.39	LRS5	Repro 2x2,5	16
KT41	RE30	1.42	RA1	1.39	RRS1	Repro 2x2,5	29
KT42	RE31	1.42	RA1	1.39	RRS2	Repro 2x2,5	27
KT43	RE32	1.42	RA1	1.39	RRS3	Repro 2x2,5	25
KT44	RE33	1.42	RA1	1.39	RRS4	Repro 2x2,5	23
KT45	RE34	1.42	RA1	1.39	RRS5	Repro 2x2,5	21
KT45	FTP05	1.42	RA1	1.39	AP1	CAT6 STP/FTP	21
KT51	RE36	1.42	RA1	1.39	LTS1	Repro 2x2,5	45
KT52	RE37	1.42	RA1	1.39	LTS2	Repro 2x2,5	42
KT53	RE38	1.42	RA1	1.39	LTS3	Repro 2x2,5	39
KT54	RE39	1.42	RA1	1.39	LTS4	Repro 2x2,5	36
KT55	RE40	1.42	RA1	1.39	LTS5	Repro 2x2,5	33
KT56	RE41	1.42	RA1	1.39	LTS6	Repro 2x2,5	30
KT57	RE42	1.42	RA1	1.39	LTS7	Repro 2x2,5	27
KT61	RE45	1.42	RA1	1.39	RTS1	Repro 2x2,5	50
KT62	RE46	1.42	RA1	1.39	RTS2	Repro 2x2,5	47
KT63	RE47	1.42	RA1	1.39	RTS3	Repro 2x2,5	44

<i>KT číslo</i>	<i>Označení</i>	<i>Odkud</i>		<i>Kam</i>			<i>Odhadovaná Délka</i>
	kabelu	Místnost	Zařízení	Místnost	Zařízení	Kabeláž	[m]
<i>KT64</i>	RE48	1.42	RA1	1.39	RTS4	Repro 2x2,5	41
<i>KT65</i>	RE49	1.42	RA1	1.39	RTS5	Repro 2x2,5	38
<i>KT66</i>	RE50	1.42	RA1	1.39	RTS6	Repro 2x2,5	35
<i>KT67</i>	RE51	1.42	RA1	1.39	RTS7	Repro 2x2,5	32

Kabely mohou být vedeny v chráničkách, lištách či volně za obklady, konkrétně bude řešeno při realizaci.
Chráničky mohou být sdruženy do větších chráničků. kabelových žlabů atd.