

ČÍSLO MÍSTNOSTI	POPIS	PLOCHA	SVĚTLA VÝŠKA	PODLAHA	STĚNY	STROP
2.01	DIVÁCKÝ OCHOZ / TRIBUNA	239.15 m2	-	KAUKUKOVÁ / P16	DŘEVĚNÝ OKLAD	TRAPÉZ PLECH
2.02	TERASA	34.92 m2	-	DŘEVĚNÝ ROST / S02	-	-
2.03	TERASA	49.20 m2	-	DŘEVĚNÝ ROST / S02	-	-
2.04	TERASA	68.01 m2	-	DŘEVĚNÝ ROST / S02	-	-

03.045/6
pořadí ve skupině
číslo skupiny
číslo kruhu

LEGENDA

ELEKTRICKÁ

POŽÁRNÍ SIGNALIZACE

RPS

ROZHLAS

OSTŘEDNA EPS

PARALELNÍ TABLO

OPTICKO-KOLOVÝ HLASÍC

TERMOUDERENČNÍ HLASÍC

TLAČÍTKOVÝ HLASÍC

OT MULTISENZOROVÝ HLASÍC

HLASÍC NAD PODHLED

LINEARNÍ KOLBOVÝ HLASÍC

ODRAŽNÁ PLOCHA LINEARHO KOLB.HL

ROZVADĚČ NN

VÝSTUPNÍ MODUL

VÝSTUPNÍ MODUL

ROZVADĚČ NN

SŘEDNA

NAPÁJECÍ ZDROJ

PANEL OPFO

KLÍČOVÝ TREZOR KIPD

MAJAK

ZÁŘDÁKOVÉHO PŘENOSU ZIP

OSTŘEDNA

MIKROFONNÍ PULT

ZPÁSMOVÝ REPROSYSTEM

PODHLÉDOVÝ REPRODUKTOR

PODHLÉDOVÝ REPRODUKTOR DO VLKHA

ČZČONY A VÝKON REPRODUKTORU

ANTÉNA PRO BEZDRÁTOVÉ MIKROFONY

OVLÁDACÍ PANEL

PŘÍPOJNÝ PANEL

JTE-R 1x2x0,8 B2oa

JTE-V 1x2x0,8 B2oa1d1

T-CHKE-V 2x1,5 B2oa1d1

JTE-V 4x2x0,8 B2oa1d1

CKRY 2x1,5

Q/UTP 4x2x0,5 CAT5e

KDAX RG-11/U

01.028/1

01.028/2

01.028/3

01.028/4

01.028/5

01.028/6

01.028/7

01.028/8

01.028/9

01.028/10

01.028/11

01.028/12

01.028/13

01.028/14

01.028/15

01.028/16

01.028/17

01.028/18

01.028/19

01.028/20

01.028/21

01.028/22

01.028/23

01.028/24

01.028/25

01.028/26

01.028/27

01.028/28

01.028/29

01.029/1

01.029/2

01.029/3

01.029/4

01.029/5

01.029/6

01.029/7

01.029/8

01.029/9

01.029/10

01.029/11

01.029/12

01.029/13

01.029/14

01.029/15

01.029/16

01.029/17

01.029/18

01.029/19

01.029/20

01.029/21

01.029/22

01.029/23

01.029/24

01.029/25

01.029/26

01.029/27

01.029/28

01.029/29

01.029/30

01.029/31

01.029/32

01.029/33

01.029/34

01.029/35

01.029/36

01.029/37

01.029/38

01.029/39

01.029/40

01.029/41

01.029/42

01.029/43

01.029/44

01.029/45

01.029/46

01.029/47

01.029/48

01.029/49

01.029/50

01.029/51

01.029/52

01.029/53

01.029/54

01.029/55

01.029/56

01.029/57

01.029/58

01.029/59

01.029/60

01.029/61

01.029/62

01.029/63

01.029/64

01.029/65

01.029/66

01.029/67

01.029/68

01.029/69

01.029/70

01.029/71

01.029/72

01.029/73

01.029/74

01.029/75

01.029/76

01.029/77

01.029/78

01.029/79

01.029/80

01.029/81

01.029/82

01.029/83

01.029/84

01.029/85

01.029/86

01.029/87

01.029/88

01.029/89

01.029/90

01.029/91

01.029/92

01.029/93

01.029/94

01.029/95

01.029/96

01.029/97

01.029/98

01.029/99

01.029/100

POZNÁMKA:
V místnostech s podhledy budou kabely JTE-R 1x2x0,8 vedeny nad podhledem volně, přichyceny ke stropu příchýtkami bez požární odolnosti. V místnostech bez podhledu budou kabely JTE-R 1x2x0,8 vedeny na povrchu v pemých trubkách. Kabely JTE-R mohou být uloženy také do společných kabelových štábů.
Kabely s funkční schopností při požáru musí být vedeny odděleně a musí být vždy přichyceny kovovými příchýtkami tak, aby trasa jako celek měla odolnost při požáru po dobu 30 minut. Kovové příchýtky musí být maximálně 50cm od sebe. Pro příchýtky budou použity kovové hmoždinky nebo šrouby do betonu.

±0,000 = 477,00 m n.m. BpV

R2

EX-009

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01

01</