



LEGENDA STRUKTÚROVANÉ KABELÁŽE (SK):

DR LAN

TELEFONNÍ/DATOVÝ ROZVÁDĚČ – 19" RACK

TELEFONNÍ/DATOVÁ DVOJZÁSUVKA 2xRJ45 CAT. 6A, KERAMICKÁ

TELEFONNÍ/DATOVÁ ZÁSUVKA 1xRJ45

STRUKTUROVANÁ KABELÁŽ – KABEL UTP CAT. 6A

ČÍSLOVÁNÍ ZÁSUVK STRUKTUR. KABELÁŽE:

1.020A,B

ČÍSLO VÝVODU

ČÍSLO DATOVÉHO ROZVÁDĚČE

LEGENDA EZS:

EZS

ústředna EZS

klávesnice

expander

magnetický kontakt

detektor tříštění skla

infrapasivní čidlo

duální čidlo

signalizace

tiskové tlačítko

vnitřní sířena

krabice pro montáž pod omítku

ROZVOD EZS – KABEL CC-03

SCHEMA AV KABELÁŽE

DR AV RACK LAN	2xUTP CAT.6	PROJEKTOR	LASEROVÁ PROJEKCE
	2xUTP CAT.6	PROJEKTOR	HOLGRAFICKÁ PROJEKCE 2
	2xUTP CAT.6	STOJAN NA BRÝLE	VIRTUÁLNÍ REALITA 2
	2xUTP CAT.6	STOJAN NA BRÝLE	VIRTUÁLNÍ REALITA 1
	2xUTP CAT.6	STOJAN S DISPLEJEM	VSTUPNÍ MÍSTNOST S DISPLEJEM
	2xUTP CAT.6	STOJAN S DISPLEJEM	VSTUPNÍ MÍSTNOST S DISPLEJEM
	2xUTP CAT.6	PROJEKTOR	HOLGRAFICKÁ PROJEKCE 1

SCHEMA EZS

EZS

1x

7x

ROZVOD EZS – KABEL CC-03

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

ČÍSLO	ÚČEL MÍSTNOSTI	S.V. VÝŠKA [ m ]	PLOCHA [ m² ]	POVRCHOVÉ ÚPRAVY		POZNÁMKA
				PODLAHA	PODHLÉD	
107	VYSTAVNÍ SÍŇ			KER. DLAŽBA	P1	STÁVAJÍCÍ KLENBA
108	VYSTAVNÍ SÍŇ	3,640	62,7	KER. DLAŽBA	P1	STÁVAJÍCÍ KLENBA
109	VYSTAVNÍ SÍŇ	3,760	74,8	KER. DLAŽBA	P1	STÁVAJÍCÍ KLENBA
110	POKLADNA , INFORMAČNÍ CENTRUM	3,358	15,4	KER. DLAŽBA	P1	STÁVAJÍCÍ KLENBA
111	MÍSTNOST ELEKTRO – ROZVODNA	3,580	8,6	KER. DLAŽBA	P1	STÁVAJÍCÍ KLENBA
112	KOUPELNA , WC	3,490	8,4	KER. DLAŽBA	P1	STÁVAJÍCÍ KLENBA
113	OBYVACÍ POKOJ	3,580	19,0	VLÝSY	P2	STÁVAJÍCÍ KLENBA
114	HALA , KUCHYŇ	3,800	22,7	KER. DLAŽBA	P1	STÁVAJÍCÍ KLENBA
115						
116	JÍDELNA	3,580	19,0	VLÝSY	P2	STÁVAJÍCÍ KLENBA
117	LOŽNICE	3,580	30,1	KER. DLAŽBA	P2	STÁVAJÍCÍ KLENBA
118	KOMORA	3,900	2,1	KER. DLAŽBA	P1	STÁVAJÍCÍ KLENBA
119	VSTUPNÍ HALA	3,635	8,1	KER. DLAŽBA	P1	STÁVAJÍCÍ KLENBA
120	CHODBA	3,480	26,8	DRŽENÉ SPÁLKY	P3	SÁDKOKARTON, S.V. 3600
121	VSTUPNÍ HALA	3,880	10,9	KER. DLAŽBA	P1	SÁDKOKARTON, S.V. 3400
121a	SOC.ZAŘÍZENÍ – WC, SPRCHA	3,880	4,4	KER. DLAŽBA	P1	SÁDKOKARTON, S.V. 3400
122	KUCHYŇ	3,880	11,2	KER. DLAŽBA	P1	SÁDKOKARTON, S.V. 3400
123	EXPOZITURA ERP	3,480	43,9	PARKETY	P1	STÁVAJÍCÍ KLENBA
132	CHODBA	3,770	69,8	KER. DLAŽBA	P1	STÁVAJÍCÍ KLENBA
134	WC	2,480	4,6	KER. DLAŽBA	P1	STÁVAJÍCÍ KLENBA
139	VSTUP	3,615	36,5	KAMENNÁ DLAŽBA	P4	STÁVAJÍCÍ KLENBA

D.1.4 Elektrotechnika

PROJEKTANT:

Ing. Josef Nezval

VYPRACOVAL:

Ing. Josef Nezval

NEZPROJECT

Hrabinská1507/25a

Český Těšín

737 01

tel: 605 310 610

josef.nezval@centrum.cz

OBJEDNATEL:

Město Albrechtice zastoupené starostkou Ing. Janou Murovou

Náměstí ČSA 27/10, 793 95 Město Albrechtice

MÍSTO:

Město Albrechtice, část Linhartovy, č.p. 36, p.č. 115

AKCE:

REKONSTRUKCE ZÁMKU LINHARTOVY–STAVEBNÍ ÚPRAVY

SPOJENÉ SE ZMĚNOU UŽIVÁNÍ STAVBY–4.ETAPA

VÝKRES:

Půdorys 2.NP – kabekž AV techniky

FORMÁT

–

DATUM

V/2025

STUPEŇ

DSP

ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO

MĚŘÍTKO

Č.VÝKR.

1:100

D.1.4–05