



Tabulka nárokovaných kabelových tras po stavební - učebna přírodovědná

KT1 - 3x chranička Ø32mm vedená z podlahové krabice pod katedrou do zkrp88 ve stěně za interaktivní tabulí a 1x dok k108 pro datovou zásuvku u 2x chranička vedená skrz kotou u podlahy.
KT2 - 1x chranička Ø32mm vedená z podlahové krabice pod katedrou do nohy lavice L1
KT3 - 1x chranička Ø32mm vedená z podlahové krabice pod katedrou do nohy lavice L2
KT4 - 1x chranička Ø32mm vedená z podlahové krabice pod katedrou do nohy lavice L3
KT5 - 1x chranička Ø32mm vedená z podlahové krabice pod katedrou do nohy lavice L4
KT6 - 1x chranička Ø32mm vedená z podlahové krabice pod katedrou do nohy lavice L5
KT7 - 1x chranička Ø32mm vedená z podlahové krabice pod katedrou do nohy lavice L6
KT8 - 1x chranička Ø32mm vedená z podlahové krabice pod katedrou do nohy lavice L7
KT9 - 1x chranička Ø32mm vedená z podlahové krabice pod katedrou do nohy lavice L8
KT10 - 1x chranička Ø32mm vedená z podlahové krabice pod katedrou do nohy lavice L9
KT11 - 1x chranička Ø32mm vedená z podlahové krabice pod katedrou do nohy lavice L10
KT12 - 1x chranička Ø32mm vedená z podlahové krabice pod katedrou do nohy lavice L11
KT13 - 1x chranička Ø16mm vedená z podlahové krabice pod katedrou do stropu k 4P
KT14 - 1x chranička Ø32mm vedená od tlačítka na stěně do prostoru mezi pohledy

Tabulka nárokovaných kabelových tras po stavební - učebna prostřena

KT1 - 3x chranička Ø32mm vedená z podlahové krabice pod katedrou do zkrp88 ve stěně za interaktivní tabulí a 1x dok k108 pro datovou zásuvku u 2x chranička vedená skrz kotou u podlahy.
KT2 - 1x chranička Ø32mm vedená z podlahové krabice pod katedrou do nohy lavice L1
KT3 - 1x chranička Ø32mm vedená z podlahové krabice pod katedrou do nohy lavice L2
KT4 - 1x chranička Ø32mm vedená z podlahové krabice pod katedrou do nohy lavice L3
KT5 - 1x chranička Ø32mm vedená z podlahové krabice pod katedrou do nohy lavice L4
KT6 - 1x chranička Ø32mm vedená z podlahové krabice pod katedrou do nohy lavice L5
KT7 - 1x chranička Ø32mm vedená z podlahové krabice pod katedrou do nohy lavice L6
KT8 - 1x chranička Ø32mm vedená z podlahové krabice pod katedrou do nohy lavice L7
KT9 - 1x chranička Ø32mm vedená z podlahové krabice pod katedrou do nohy lavice L8
KT10 - 1x chranička Ø32mm vedená z podlahové krabice pod katedrou do nohy lavice L9
KT11 - 1x chranička Ø32mm vedená z podlahové krabice pod katedrou do nohy lavice L10
KT12 - 1x chranička Ø32mm vedená z podlahové krabice pod katedrou do nohy lavice L11
KT13 - 1x chranička Ø16mm vedená z podlahové krabice pod katedrou do stropu k 4P
KT14 - 1x chranička Ø32mm vedená od tlačítka na stěně do prostoru mezi pohledy

Tabulka nárokovaných kabelových tras po stavební - učebna práva

KT1 - 3x chranička Ø32mm vedená z podlahové krabice pod katedrou do zkrp88 ve stěně za interaktivní tabulí a 1x dok k108 pro datovou zásuvku u 2x chranička vedená skrz kotou u podlahy.
KT2 - 1x chranička Ø32mm vedená z podlahové krabice pod katedrou do nohy lavice L1
KT3 - 1x chranička Ø32mm vedená z podlahové krabice pod katedrou do nohy lavice L2
KT4 - 1x chranička Ø32mm vedená z podlahové krabice pod katedrou do nohy lavice L3
KT5 - 1x chranička Ø32mm vedená z podlahové krabice pod katedrou do nohy lavice L4
KT6 - 1x chranička Ø32mm vedená z podlahové krabice pod katedrou do nohy lavice L5
KT7 - 1x chranička Ø32mm vedená z podlahové krabice pod katedrou do nohy lavice L6
KT8 - 1x chranička Ø32mm vedená z podlahové krabice pod katedrou do nohy lavice L7
KT9 - 1x chranička Ø32mm vedená z podlahové krabice pod katedrou do nohy lavice L8
KT10 - 1x chranička Ø32mm vedená z podlahové krabice pod katedrou do nohy lavice L9
KT11 - 1x chranička Ø32mm vedená z podlahové krabice pod katedrou do nohy lavice L10
KT12 - 1x chranička Ø32mm vedená z podlahové krabice pod katedrou do nohy lavice L11
KT13 - 1x chranička Ø16mm vedená z podlahové krabice pod katedrou do stropu k 4P
KT14 - 1x chranička Ø32mm vedená od tlačítka na stěně do prostoru mezi pohledy

ZOP. PROJEKTANT		VÝPRAKOVAN		KRESLIL	
T. BEHNA		T. BEHNA		T. BEHNA	
INVESTOR		ZS Jakuba Alberta 2454, Most		Tomas Behna	
AKCE		Nástanba odborných učeben v základní škole		Simsting projektant elektro	
ZAK. C.		1812016		Biceves 125, 44001 Louny	
ARCH. C.		1812016		IČO 0735941, DIČ: CZ0735941	
DATUM		08/2016		F00041 - 444	
STUPEŇ		PŘEDVZ		KOPIE	
MĚRITVO		1:50		D1.4.g-07	
OBJEDN		Trubkování nstanba			