



SCHEMA OSAZENÍ KONCOVÝCH PRVKŮ ELEKTROINSTALACE (pokud není uvedeno jinak)

POZNÁMKA:

Výška umístění vypínačů a přepínačů - střed 1,1m nad podlahou. U všech výšek se rozumí - nad čistou podlahou.
Výška umístění zásuvek v místnostech - střed 0,25m nad podlahou, v koupelně dolní okraj 1,2m nad podlahou.
V kuchyni budou vývody a zásuvky pro kuchyňské spotřebiče umístěny podle vývodových výkresů projektu INTERIÉRU.
U vývodů pro nástěnná svítidla ponechat volný konec kabelu cca 1,5m.
Zásuvky v koupelnách budou umístěny podle vývodových výkresů projektu INTERIÉRU.
Transformátory pro bodová svítidla budou uloženy v podhledu .
Koncové prvky přístrojů (zásuvky, vypínače) budou v provedení na základě rozhodnutí investora.
Svítidla budou osazována na osu dveří / osu místností, pokud není ve výkrese uvedeno jinak.
Světla v objektu, viz kniha osvětlení.

TABULKA MÍSTNOSTÍ

OZN.	MÍSTNOST	PLOCHA	TABULKA MÍSTNOSTÍ					OZN.
			PODLAHA	OZN.	STĚNY	OZN.	STROP	
0.1	GARÁŽ	245.1	STĚRKA		OMITKA/MALBA		OMITKA/MALBA	
0.2	HASIČI BENEŠOV	145.8	STĚRKA		OMITKA/MALBA		OMITKA/MALBA	
0.3	CHODBA	20.8	EPOXIDOVÁ STĚRKA	PO.01b	OMITKA/MALBA	OM.01	SDK PODHLED	SC.01
0.4	WC PERSONÁL	5.3	KERAMICKÁ DLAŽBA	PO.01a	OBKLAD/OMITKA	OM.02	SDK PODHLED	SC.01
0.5	ŠATNA PERSONÁL	5.0	KERAMICKÁ DLAŽBA	PO.01a	OBKLAD/OMITKA	OM.02	OMITKA/MALBA	OM.01
0.6	KANCELAŘ REGIONÁL. ODD.	43.8	EPOXIDOVÁ STĚRKA	PO.01b	OMITKA/MALBA	OM.01	OMITKA/MALBA	OM.01
0.7	KANCELAŘ REGIONÁL. ODD.	10.4	EPOXIDOVÁ STĚRKA	PO.01b	OMITKA/MALBA	OM.01	OMITKA/MALBA	OM.01
0.8	ROZVADEČE	9.8	EPOXIDOVÁ STĚRKA	PO.01b	OMITKA/MALBA	OM.01	OMITKA/MALBA	OM.01
0.9	SKLAD KNIHOVNY	166.7	EPOXIDOVÁ STĚRKA	PO.01b	OMITKA/MALBA	OM.01	OMITKA/MALBA	OM.01
0.10	STROJOVNA VÝTAHU	2.7	EPOXIDOVÁ STĚRKA	PO.01b	OMITKA/MALBA	OM.01	OMITKA/MALBA	OM.01
0.11	NEOSAZENO							
0.12	VÝTAH	3.8	EPOXIDOVÁ STĚRKA	PO.01b				

LEGENDA :

- Zásuvka strukturované kabeláže (2xRJ45)
- Jednoduchá zásuvka pod omítku, 16A, 230V, IP20
- Dvozásuvka 16A pod omítku, 230V, IP20
- Stropní svítidlo
- Nástěnné svítidlo
- Liniové svítidlo 1500mm, 1200mm
- Svítidlo nouzové s autonomním zdrojem 8W s piktogramem
- Svítidlo nouzové s autonomním zdrojem 8W
- Vypínač jednopólový pod omítku, IP20, řaz.1
- Vypínač lustrový pod omítku, IP20, řaz.5
- Vypínač schodišťový pod omítku, IP20, řaz.6
- Vypínač dvojitý schodišťový pod omítku, IP20, řaz.6+ř
- Vypínač křížový pod omítku, IP20, řaz.7
- Vývod třífázový
- Vývod jednofázový
- Pohybové čidlo (ovládání osvětlení)
- Ventilátor s doběhem
- RH Hlavní rozváděč
- SP+RE Přípojková pojistková skříň s RE
- IP kamera
- TAB Klávesnice - tablo (PZTS)
- Pohybové PIR čidlo (PZTS)
- S Poplachová siréna - venkovní (PZTS)
- WIFI přístupový bod



PRO TRUHLÁŘSKÉ ATYPY č. 15, 16, 16A - VIZ PROJEKT INTERIÉRU
BUDOU KONCOVÉ PRVKY V PROVEDENÍ ANTRACIT MATNÁ
PŘESNÝ TYP UPŘESNÍ ARCHITEKT PO VYZVORKOVÁNÍ

KONCOVÉ PRVKY BUDOU V PROVEDENÍ BÍLÁ MATNÁ
PŘESNÝ TYP UPŘESNÍ ARCHITEKT PO VYZVORKOVÁNÍ

Atelier Jasné s.r.o. Biskupský dvůr 1147/6, Praha 1 ing.arch.Bohdana Havlicíková tel: 605 483 327 mail: bohdana@atelierjasne.com www.atelierjasne.com		STAVBA : ZÁZEMÍ PRO MĚSTSKOU KNIHOVNU BENEŠOV Městská knihovna Benešov, Malé náměstí 1700, 256 01 Benešov parc. č. 77/1, k.ú. Benešov		AUTORIZOVANÝ ARCHITEKT: ing.arch.Tomáš Havlíček Jiráskova875/6, 285 01 Benešov AUTORIZOVANÝ PROJEKTANT:		
DATUM :	05/2024	STAVEBNÍK :	Město Benešov, Masarykovo náměstí 100, 256 01 Benešov	MÉRITKO :	1:50	PÁŘE :
STUPEŇ :	REALIZAČNÍ PROJEKT	PŘÍLOHA :		FORMÁT :	6x44	
PROFESE :	INTERIÉR	PŮDORYS 1.PP KONCOVÉ PRVKY ELEKTRA		VÝKRES :		
VYPRACOVAL :	Ing. arch. Jana Šaňáková			10		