



Legenda - silnoproud :

- Jednoduchá zásuvka pod omítku, 16A, 230V, IP20
- Dvojfázovka 16A pod omítku, 230V, IP20
- Zásuvka jednoduchá pod omítku, 16A, 230V, IP44
- Zásuvka třífázová pod omítku, 16A, 400A, IP44
- 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, fáz. 1
- Vypínač lustrový pod omítku, IP20, fáz. 5
- Vypínač schodišťový pod omítku, IP20, fáz. 6
- Vypínač dvojitý schodišťový pod omítku, IP20, fáz. 6+6
- Vypínač křížový pod omítku, IP20, fáz. 7
- Stmívač pod omítku, IP20
- Žaluziový spínač pod omítku, IP20
- Spínací tlačítko, IP20, fáz. 1/0
- Vypínač jednopólový pod omítku, IP44, fáz. 1
- Vypínač schodišťový pod omítku, IP44, fáz. 6
- Termostat (pro podlahové vytápění)
- Vývod třífázový
- Vývod jednofázový
- Pohybové čidlo (ovládání osvětlení)
- Ventilátor s doběhem
- RH Hlavní rozváděč
- SP+RE Připojková pojistková skříň s RE
- Silové kabely typu CYKY
- Stoupační vedení
- Ochranné pospojování

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 montážních výkresů dodavatele kuch.linky.  
U vývodů pro nástěnná svítidla ponechat volný konec kabelu cca 1,5m.  
Zásuvky v koupelnách budou umístěny podle požadavků dodavatele (vpravo, vlevo a výška od podlahy), avšak mimo zónu 2 koupelny.  
Transformátory pro bodová svítidla budou uloženy v podhledu.  
Konečné 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.

±0,000 = 358,60 m n.m.(Bpv)

atelier Jasně s.r.o. Biskupský dvůr 1147/6, 110 00 Praha 1 Ing.arch. Bohdana Havlíčková Ing.arch. Jana Šaňáková Ing.arch. Hana Urbanová	STAVBA : <b>ZÁZEMÍ PRO MĚSTSKOU KNIHOVNU BENEŠOV</b> Městská knihovna Benešov, Malé náměstí 1700, 256 01 Benešov parc. č. 777/1, k.ú. Benešov		AUTORIZOVANÝ ARCHITEKT: Ing. arch. Tomáš Havlíček Jiráskova 875/8, 265 01 Benešov	
			AUTORIZOVANÝ PROJEKTANT: Ing. Petr Slavík U Hranic 3419/12c, 100 00 Praha 10	
DATUM : 05/2024	STAVEBNÍK : Město Benešov, Masarykovo náměstí 100, 256 01 Benešov	MĚŘÍTKO : 1:50	PÁŘE :	
STUPEŇ : DPS	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Jaroslav Janeček	FORMAT : 4xA4		
PROFESE : D.1.4.7 ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY	PŘÍLOHA :	PŮDORYS STŘECHY		
PROJEKTANT ČÁSTI : Ing. Jaroslav Moravský		PŘÍLOHA : D.1.4.7 006		