



LEGENDA MATERIÁLŮ:

- NORMA ŽELEZOBETONOVÁ KONSTRUKCIA - BIELA VÁRA, BETON C30/37 XC1-H, OCEN B50B8
- ŽELEZOBETONOVÁ KONSTRUKCIA BETON C30/37 XC1-H, OCEN B50B8
- TEPELNOIZOLAČNÉ DOSKY NA BAZE PENOSILKA, $\lambda = 0,025$ W/mK

LEGENDA ZNAČIEK A PLOCH:

- VYHRADENÉ KOMUNIKAČNÉ PÁSY PRE CHODCOV
- VYHRADENÝ MANIPULAČNÝ PRIESTOR PRE MOBILNÝCH
- VYHRADENÉ PARKOVACIE STÁTIE PRE MOBILNÝCH
- VYHRADENÉ PARKOVACIE MIESTA PRE BICYKLE
- VYHRADENÉ PARKOVACIE MIESTA PRE MOTOCYKLE

LEGENDA MIESTNOSTÍ:

Č.M.	NÁZOV MIESTNOSTI	PLOCHA [m²]	VÝŠKA MIESTNOSTI [mm]	PODLAHA - SKLADBA	PODLAHA - NAŠLAPNÁ VRSTVA	POVRCHOVÁ ÚPRAVA STEN	POVRCHOVÁ ÚPRAVA STROPU
-1.01	PODZEMNÁ GARÁŽ	2 674,19	2315-2360	P01	EPOKSIDOVÝ NÁTER	POHĽADOVÝ BETÓN	OUTERNOVÉ PREDPÄTÉ PANEĽY S PRISADNOU ŠKAROÚ
-1.02	SCHODISKO	49,51	2900+	P02	EPOKSIDOVÝ NÁTER	POHĽADOVÝ BETÓN	OUTERNOVÉ PREDPÄTÉ PANEĽY S PRISADNOU ŠKAROÚ
-1.03	VÝTAHOVÁ ŠACHTA	2,88	-	P03	-	-	-
-1.04	TECHNICKÁ MIESTNOSŤ STROJOVNA VZT	79,72	2900	P02	EPOKSIDOVÝ NÁTER	POHĽADOVÝ BETÓN	OUTERNOVÉ PREDPÄTÉ PANEĽY S PRISADNOU ŠKAROÚ
-1.05	ROZDVOJNÁ NN	27,56	2900	P02	EPOKSIDOVÝ NÁTER	POHĽADOVÝ BETÓN	OUTERNOVÉ PREDPÄTÉ PANEĽY S PRISADNOU ŠKAROÚ
-1.06	SERVEROVNA	25,70	2900	P02	EPOKSIDOVÝ NÁTER	POHĽADOVÝ BETÓN	OUTERNOVÉ PREDPÄTÉ PANEĽY S PRISADNOU ŠKAROÚ
-1.07	SCHODISKO	56,67	2900+	P02	EPOKSIDOVÝ NÁTER	POHĽADOVÝ BETÓN	OUTERNOVÉ PREDPÄTÉ PANEĽY S PRISADNOU ŠKAROÚ
-1.08	VÝTAHOVÁ ŠACHTA	2,88	-	P03	-	-	-
-1.09	STROJOVNÁ VZT	55,44	2900	P02	EPOKSIDOVÝ NÁTER	POHĽADOVÝ BETÓN	OUTERNOVÉ PREDPÄTÉ PANEĽY S PRISADNOU ŠKAROÚ
-1.10	STROJOVNÁ VZT	55,44	2900	P02	EPOKSIDOVÝ NÁTER	POHĽADOVÝ BETÓN	OUTERNOVÉ PREDPÄTÉ PANEĽY S PRISADNOU ŠKAROÚ
-1.11	SCHODISKO	45,35	2900+	P02	EPOKSIDOVÝ NÁTER	POHĽADOVÝ BETÓN	OUTERNOVÉ PREDPÄTÉ PANEĽY S PRISADNOU ŠKAROÚ
-1.12	VÝTAHOVÁ ŠACHTA	2,88	-	P03	-	-	-
-1.13	STROJOVNÁ VZT	55,62	2900	P02	EPOKSIDOVÝ NÁTER	POHĽADOVÝ BETÓN	OUTERNOVÉ PREDPÄTÉ PANEĽY S PRISADNOU ŠKAROÚ
-1.14	STROJOVNÁ VZT	64,44	2900	P02	EPOKSIDOVÝ NÁTER	POHĽADOVÝ BETÓN	OUTERNOVÉ PREDPÄTÉ PANEĽY S PRISADNOU ŠKAROÚ
-1.15	SCHODISKO	46,70	2900+	P02	EPOKSIDOVÝ NÁTER	POHĽADOVÝ BETÓN	OUTERNOVÉ PREDPÄTÉ PANEĽY S PRISADNOU ŠKAROÚ
-1.16	VÝTAHOVÁ ŠACHTA	2,88	-	P03	-	-	-
-1.17	PODZEMNÁ GARÁŽ	1 886,36	2315-2360	P01	EPOKSIDOVÝ NÁTER	POHĽADOVÝ BETÓN	OUTERNOVÉ PREDPÄTÉ PANEĽY S PRISADNOU ŠKAROÚ

55,000 • 296,89 m n. m. B. p. v. | SÚRADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

DRUH PRÁCE: DIPLOMOVÁ PRÁCA

VYPRACOVÁV: ING. OVIDIU B. B. B. B.

KONTROLOVAL: ING. ROMAN BRZDZ, PH.D.

STAVEBNÍK: FAKULTA STAVEBNÍ VUT V BRNĚ, VEVEŘÍ 331165 BRNO 60200 ČESKÁ REPUBLIKA

MIESTO STAVBY: Dřetev 460 Stavění Olovoz 783 91 Česko

NÁZOV STAVBY: COWORKINGOVÉ CENTRUM V OLOMOUCI - SLAVONÍNĚ

STAVEBNÍ OBJEKT: 50.01 - COWORKINGOVÉ CENTRUM S KAVIARNOU A POSLADNOU

ČAST: 0.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÉ REŠENIE (ASR)

OSBAH:

FORMAT: A4

DÁTUM: 01/2023

STUPEN PŘ: 00P

MIERKA: 1:500

Č. VÝKRESU: 1

PÓDORYS 1.PP

D.1.1.01