



STÁVAJÍCÍ ŠATNY A JIHOVĚNÁ PODLAHA V 1NP=307,21

STÁVAJÍCÍ ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA PODLAHA V 1NP=307,66

SO 03 - ZPEVNĚNÁ PLOCHA ZE ŽULOVÝCH KOSTEK

SO 03 - PŘEFA DESKY Z BÍLEHO BETONU

SO 03 - ZPEVNĚNÁ PLOCHA ZE ŽULOVÝCH KOSTEK S PRORUŠAJÍCÍMI MECHY A TRAVNAMI

SO 03 - PŘEFA DESKY Z BÍLEHO BETONU

SO 03 - ZPEVNĚNÁ PLOCHA ZE ŽULOVÝCH KOSTEK

SO 03 - ZPEVNĚNÁ PLOCHA ZE ŽULOVÝCH KOSTEK

SO 03 - ZPEVNĚNÁ PLOCHA ZE ŽULOVÝCH KOSTEK

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

ČÍSLO	NÁZEV MÍSTNOSTI	POVRCH	PODLAHA	ODK. PŮV. STĚN	POVRCH STŘEŠNÍ SV.	PODLAHA
101	TECHNICKÁ MÍSTNOST	12,60	PK	FERMACELL+WALBA	FERMACELL+WALBA	2,40
102a	PRŮZKUM. WC	2,30	PK	HLADKÝ LAKOVANÝ HEMBOVÝ PLEŠ	HLADKÝ LAKOVANÝ HEMBOVÝ PLEŠ	2,40
102b	WC	1,71	PK	HLADKÝ LAKOVANÝ HEMBOVÝ PLEŠ	HLADKÝ LAKOVANÝ HEMBOVÝ PLEŠ	2,40
102c	WC	1,50	PK	HLADKÝ LAKOVANÝ HEMBOVÝ PLEŠ	HLADKÝ LAKOVANÝ HEMBOVÝ PLEŠ	2,40
103	ŠATNA	6,30	PK	ODŠROVÁNÝ HEMBOVÝ PLEŠ	ODŠROVÁNÝ HEMBOVÝ PLEŠ	2,40
104	MULTIMEDIÁLNÍ MÍSTNOST	12,26	PK	ODŠROVÁNÝ HEMBOVÝ PLEŠ	ODŠROVÁNÝ HEMBOVÝ PLEŠ	2,40
105	VÝKONOVANÁ	12,16	PK	ODŠROVÁNÝ HEMBOVÝ PLEŠ	ODŠROVÁNÝ HEMBOVÝ PLEŠ	2,40
106	SKLAD	6,01	PK	HLADKÝ LAKOVANÝ HEMBOVÝ PLEŠ	HLADKÝ LAKOVANÝ HEMBOVÝ PLEŠ	2,40
107	KUCHYŇKA	6,01	PK	HLADKÝ LAKOVANÝ HEMBOVÝ PLEŠ	HLADKÝ LAKOVANÝ HEMBOVÝ PLEŠ	2,40
108	PRACOVNÍ PROSTOR	169,49	PK	ODŠROVÁNÝ HEMBOVÝ PLEŠ	ODŠROVÁNÝ HEMBOVÝ PLEŠ	2,40

±0,000 = 306,55 m.n.m.

ARCHITECTURNÍ STUŽBA CHYBIK+KRISTOF ASSOCIATED ARCHITECTS s.r.o.

OPROJEKTOVANÝ PROJEKTANT STAVBY Ing. JŘI VALENTA KOMA MODULAR s.r.o.

OPROJEKTOVANÝ PROJEKTANT ČÁSTI Ing. IVA STUDENÁ

VÝVOJOVÉ INOVAČNÍ CENTRUM MODULARITY VIZOVICE

OPROJEKTOVANÝ PROJEKTANT STAVBY Ing. OLDŘICH STUDBŮF

OPROJEKTOVANÝ PROJEKTANT ČÁSTI Ing. IVA STUDENÁ

INVESTOR KOMA MODULAR s.r.o., ŘIČANSKÁ 1191, VIZOVICE, PSČ 763 12

FORMÁT 18 x A4

STAVBY DOKUMENTACE SO 02 - VÝVOJOVÉ INOVAČNÍ CENTRUM MODULARITY

STAVĚBNÍ ŘEŠENÍ

PŮDORYS 1.NP

ŠKALA 1:50

PROJEKTANT Ing. IVA STUDENÁ

PROJEKTANT ČÁSTI Ing. IVA STUDENÁ

PROJEKTANT STAVBY Ing. OLDŘICH STUDBŮF

PROJEKTANT ČÁSTI Ing. IVA STUDENÁ

LEGENDA ZNAČENÍ MATERIÁLŮ

○ OCELOVÉ NOSNÉ KONSTRUKCE

▬ SKLADBA STĚN CITY MODULŮ - VZ SKLADBA Z1

○ (Z1) VNITŘNÍ NĚKONV. MONTOVANÉ STĚNY ZE SÁDKOVANÝCH DESK FERMACELL NA SYSTÉMOVÝ KOTVOVÝ PODKONSTRUKČNÍ S KLOZENOU MATERIÁLNÍ TEPLOTOU A AKUSTIKOU (IZOLACÍ)

○ VNITŘNÍ NĚKONV. MONTOVANÉ STĚNY ZE SÁDKOVANÝCH DESK FERMACELL NA SYSTÉMOVÝ KOTVOVÝ PODKONSTRUKČNÍ S KLOZENOU MATERIÁLNÍ TEPLOTOU A AKUSTIKOU (IZOLACÍ)

○ VNITŘNÍ NĚKONV. MONTOVANÉ STĚNY ZE SÁDKOVANÝCH DESK FERMACELL NA SYSTÉMOVÝ KOTVOVÝ PODKONSTRUKČNÍ S KLOZENOU MATERIÁLNÍ TEPLOTOU A AKUSTIKOU (IZOLACÍ)

○ VNITŘNÍ NĚKONV. MONTOVANÉ STĚNY ZE SÁDKOVANÝCH DESK FERMACELL NA SYSTÉMOVÝ KOTVOVÝ PODKONSTRUKČNÍ S KLOZENOU MATERIÁLNÍ TEPLOTOU A AKUSTIKOU (IZOLACÍ)

○ VNITŘNÍ NĚKONV. MONTOVANÉ STĚNY ZE SÁDKOVANÝCH DESK FERMACELL NA SYSTÉMOVÝ KOTVOVÝ PODKONSTRUKČNÍ S KLOZENOU MATERIÁLNÍ TEPLOTOU A AKUSTIKOU (IZOLACÍ)

○ VNITŘNÍ NĚKONV. MONTOVANÉ STĚNY ZE SÁDKOVANÝCH DESK FERMACELL NA SYSTÉMOVÝ KOTVOVÝ PODKONSTRUKČNÍ S KLOZENOU MATERIÁLNÍ TEPLOTOU A AKUSTIKOU (IZOLACÍ)