

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

POL	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA m²	PODLAHA	STROP	OSTATNÍ
3.01	ÚČEBNA – DĚLNÝ	233,7	BETONOVÁ MAZANINA	TRAP. PLECH	
3.02	KANCELÁŘ	11,56	BETONOVÁ MAZANINA	TRAP. PLECH	
3.03	SPROŠY	12,02	KER. DLAŽBA	TRAP. PLECH	KER. OKLAD v. 2000
3.04	UMÝVÁRNA	11,52	KER. DLAŽBA	TRAP. PLECH	KER. OKLAD v. 2000
3.05	SADITA INSTALACE	1,50			
3.06	SPROŠY	2,01	KER. DLAŽBA	STUK	KER. OKLAD v. 2000
3.07	PŘEDŘÍ	3,11			
3.08	CHODBA	13,99	BETONOVÁ MAZANINA	TRAP. PLECH	
3.09	WC	0,95	KER. DLAŽBA	STUK	KER. OKLAD v. 2000
3.10	WC	0,96	KER. DLAŽBA	STUK	KER. OKLAD v. 2000
3.11	OKLID	1,65	KER. DLAŽBA	STUK	KER. OKLAD v. 2000
3.12	PŘEDŘÍ	4,44	KER. DLAŽBA	STUK	KER. OKLAD v. 2000
3.13	CHODBA	5,30	BETONOVÁ MAZANINA	TRAP. PLECH	
3.14	SADITA INSTALACE	0,69			
3.15	KOTELNA	20,84	BETONOVÁ MAZANINA	TRAP. PLECH	
3.16	SCHODIŠTĚ + CHODBA	28,12	TERACOVÁ DLAŽBA	TRAP. PLECH	
3.17	ÚČEBNA	47,41	BETONOVÁ MAZANINA	TRAP. PLECH	
3.18	CHODBA	12,88	BETONOVÁ MAZANINA	TRAP. PLECH	
3.19	ŠATNA	137,94	BETONOVÁ MAZANINA	TRAP. PLECH	
3.20	ÚČEBNA	93,31	BETONOVÁ MAZANINA	TRAP. PLECH	

- rozváděč NN
⚡ žaluziový spínač
⌚ napojení žaluzií
○ napojení oken

HLAVNÍ PROJEKTANT: ENERGY BENEFIT Energy Benefit Centre s.r.o. Výhledová 436/3, 162 00 Praha 6 tel.: +420 270 503 300 e-mail: kontakt@energy-benefit.cz internet: www.energy-benefit.cz		ZPRACOVATEL ČÁSTI: Výkresoval: Pavel Švec Autorizace č. 041, elektro: Ing. Jaroslav Bělohradský	
PROJEKT: Snižování energetické náročnosti SŠTŘ Nový Bydžov – dílny SPV Hlušice pozemek č. st. 1/10 v k.ú. Hlušice		název a podpis Základová čísla: 170014 Datum: 07/2024	
STAVĚBNÍK: Střední škola technická a řemeslná Dr.M. Tyrše 112, 504 01 Nový Bydžov		Část: 1 Stupeň: DPS Změna: 01	
ČÁST, PROFESÍ: TPS ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY A BLESKOSVOD		Číslo: 03.1 Formát: 14X44 Mřížka: 1:50	
VÝKRES: INSTALACE 3.NP – ovládání oken a žaluzií			

Poznámka:

- kabely ve společných trasách s ostatním silnoproudem
- kabely pod střešou v plastových trubkách
- napájecí kabely z rozváděče ČYKY–J 3x1,5
- kabely od ovladačů ČYKY–J 5x1,5