

LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

ozn.	popis	m²
001	zábveří	3.9
002	foyer	12.0
003	chodba	24.8
004	šatna, recepcce, sklad	12.0
005	sklad DKP	12.3
006	sklad DKP	16.7
007	šatna	21.8
008	umývákna	17.0
009	šatna	21.8
010	umývákna	17.0
011	WC-ženy, předsíř	4.2
012	WC-ženy, předsíř	3.0
013	WC-ž	1.6
014	WC-ž	1.6
015	WC-ž, invalidní	4.2
016	WC-muži, předsíř	3.2
017	WC-m, předs., pisuárý	4.3
018	WC - m	1.5
019	úklidová místnost	2.1
020	WC-m, invalidní	4.0
021	technická místnost	7.4



LEGENDA — PŘÍVOLÁVACÍ SYSTÉM

- kontrolní modul s alarmem
- transformátor SELV
- nulovací tlačítko
- tlačítko signální tahové

POZNÁMKY

Elektroinstalace na WC pro tělesně postižené bude provedena dle vyhlášky č.398 – vypínače, zásuvky a jiné ovládací prvky budou umístěny ve výšce 600–1200mm a minimálně 500mm od pevné překážky. Místnost bude vybavena nouzovým osvětlením a nouzovým přivolávacím systémem.

ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ ÚDAJE:

Rozvodné soustavy:
– 3NPE stř. 50Hz, 400/230V TN–C–S
Ochrana před úrazem elektrickým proudem bude zajištěna v souladu s ČSN 33 2000–4–41 ed.2, ČSN 33 2000–5–54 ed.3, a souvisejícími normami podle odkazů v těchto normách.
Ochrana při poruše je zajištěna ochranným pospojováním a automatickým odpojením od zdroje.
Ochrana před nebezpečným dotykem bude zajištěna izolací živých částí, kryty nebo přepážkami.
Zásuvkové okruhy (do 20A včetně) jsou navíc doplněny o doplňkovou ochranu proudovým chráničem s vybavovacím proudem 30mA.

LEGENDA

- tlačítko – ř.1/0 so
- zásuvka 230V/16A
- zásuvka 230V/16A IP44
- zásuvka RJ45 / 2x RJ45
- požární tlačítko se skleněným krytem
- PIR čidlo (2x samostatně spínané relé)
- rámeček x–násobný horizontální
- hydrostat – dodávka VZT
- vývod malého napětí SELV
- vývod 230V do 10A
- vývod 230V nad 10A
- vývod 400V
- čidlo ekvitermní regulace

ohříváč TUV

rozdavěč technologií

rozdavěč silnaproudý

ekvipotenciální přípojnice

hlavní/doplňkové ochranné pospojování

stoupací vedení z nižšího patra

stoupací vedení do vyššího patra

okruhy malým napětím SELV

okruhy 230V/10A kabely CYKY

okruhy 230V/16A kabely CYKY

okruhy 400V kabely CYKY

hlavní kabelové trasy kabely CYKY



studie, DUR :	Ing.arch.Otto Schneider ČKA 1074, Ing.arch.Jan Pospíšil ČKA 4281	Ing. arch. Otto SCHNEIDER
projekt/zodp. proj.:	Ing.arch.Otto Schneider IČ:11569930 tel:603467031	projektční kancelář
stav část :	Ing.arch.J.Pospíšil Ing.arch.O. Schneider IČ:86988778 tel:731108524	tr. 17. listopadu 43
elektro :	Radim Blaták IČ:879993911 tel:777578306	772 00 Olomouc
stavebník :	Obec Samotíšky, Vybíralova 4/8, Samotíšky, 779 00	dátum : X / 2017
vlastník poz.+ZŠ :	Obec Samotíšky, Vybíralova 4/8, Samotíšky, 779 00	stupeň : DPS
akce :		paré :
TĚLOCVIČNA pro ZŠ v Samotíškách, ul.Podhůry		
část :	silnaproudá a slaboproudá elektrotechnika +bleskosvody	část : D.1.4.g)+h)
vykres :	zásuvky a technologie - 1.PP	měřítko : 1:100
		vykres č.: 9.