



S

S

S

S

S

S

S

S

S

ZS

ZS

ZT

ZT

|||||

|||||

|||||

|||||

|||||

|||||

|||||

|||||

|||||

|||||

|||||

|||||

STÁVAJÍCÍ SVÍTIDLA

INSTALAČNÍ SPÍNAČ NA OMÍTKU,
10A/250V AC, IP44

ZÁSUVKOVÁ SKŘÍŇ, JIŠTĚNÍ, PROUDOVÝ CHRÁNIČ
1x400V, 2x230V, 1x24V

ZÁSUVKA 230V/16A S VÍČEKEM NA POVRCH, KRYTÍ IP44

KABELOVÝ ŽLAB 125/50

KABELOVÝ ŽLAB 62/50

TRUBKA 32

ROZVÁDĚČ

Výška: neoznačených spínačů a tlačítek (střed) 1200mm

neoznačených zásuvek 1200mm

POZNÁMKA:

- rozvody budou provedeny převážně kabely CYKY,
- horizontálně ve žlabech a trubkách společně s technologickými rozvody,
- vertikálně v pevných trubkách na povrchu,
- výška zásuvek v souladu s ČSN dle potřeb technologickýc zařízení a dle požadavků investora na využití místnosti
- krytí a provedení rozvodů musí odpovídat určení vnějších vlivů dle ČSN 33 2000–5–51 ed.3/Z1 (1/2014),
- rozvody v umývacím prostoru budou provedeny dle ČSN 33 2000–7–701 ed.2./Z1 (6/2012)
- nedílnou součástí projektové dokumentace je technická zpráva a výkazy výměr.

VYPRACOVAL					
JAROMÍR ŠTÁVA					
KONTROLOVAL					
JAROMÍR ŠTÁVA					
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT					
MIROSLAV ROZTOČIL					
PROJEKTANT: JAROMÍR ŠTÁVA, DRUŽSTEVNÍ 674, 588 32 BRTNICE					
INVESTOR: MĚSTO NOVÝ JIČÍN, MASARYKOVO NÁMĚSTÍ 1/1, 741 01 NOVÝ JIČÍN					
AKCE : MODERNIZACE PLYNOVÉ KOTELNY MENDELOVA 1650/10 V NOVÉM JIČÍNĚ		DATUM	05/2021		
		STUPĚŇ	DPS		
		FORMÁT	8xA4		
		Č.ZAKÁZKY	221004–04		
OBSAH : D.1.4.f – SILNOPROUD A MAR PŮDORYS – SILNOPROUDÉ ROZVODY		MĚŘÍTKO: 1:25	Č.VÝKRESU: D.1.4.f–05		