



ЛЕГЕНДА:

- Осветително тяло за монтаж на стена, с LED лампа 1x10W E27
- Ключ единичен, открит монтаж
- Ключ двоен – открит монтаж
- Разпределителна кутия за открит монтаж
- Полагане на кабел в инсталационна ПВЦ тръба на скоби по стената
- Електрическата инсталация се изпълнява открито в инсталационни кабелни тръби.
- Полага се кабел CBT 3x1,5кВ.мм

- Плафон с LED лампа 1x24W IP44 с вграден детектор за движение за монтаж на таван
- Кабелен канал 25/25мм.
- Предвижда се подмяна на съществуващите осветителни тела с нови с детектор за движение. Ключ-бутоните за управление на осветлението се изключват в таблото и се подава напрежение към захранващ кабел на стъбищна клетка през АП 10А

ТАКТИЛНА НАСТИЛКА

ТАКТИЛНА НАСТИЛКА

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:		
СЪГЛАСУВАЛИ ПО ЧАСТИ:		
АРХ.	арх. Антон Щерев	
Конструктивна	инж. Д. Атанасова	
Енерг. ефект.	инж. М. Мерджанова	
ПБЗ	инж. Н. Щерев	
ПУСО	арх. Антон Щерев	
ПБ	арх. Антон Щерев	

гр. Хасково, тел: 088/9638391
 088/8981631
 e-mail: shterev_a_@abv.bg
 shterev_n_@abv.bg
 "АРТ ВИЖЪН - 2015" ЕООД
 "ART VISION - 2015" Ltd

Чертеж:	
Електрическа инсталация сутерен	
Сдружение - "гр.Свиленград, кв.Простор бл №9"	
ОБЕКТ: "ПРИДАВАНЕ НА МЕРКИ ЗА ЕНЕРГИЙНА ЕФЕКТИВНОСТ НА ЖИЛИЩЕН БЛОК №9, кв. ПРОСТОР, Община Свиленград"	
ВЪЗЛОЖИТЕЛ: Община Свиленград	
МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ: УПИ I, кв. 315 по плана за регулация и застрояване на гр. Свиленград, общ. Свиленград	
ЧАСТ: ЕЛЕКТРИЧЕСКА	ФАЗА: Технически проект
	М 1:50
ПРОЕКТАНТ:	ЛИСТ №
инж. Илия Иванов	02