



- A - Led svítidlo vestavné , 10W, 1100lm /svět. tok svítidla/, IP43, pr. otvoru 190mm - 10ks  
B - Led svítidlo vestavné obdélníkové, 19W, 2000lm / svět. tok svítidla /, IP40, otvor 596x296mm - 4ks  
C - Led svítidlo vestavné obdélníkové, 26W, 2800lm /svět. tok svítidla /, IP40, otvor 596x296mm - 2ks  
D - Led svítidlo vestavné 8W, 800lm /svět. tok svítidla /, IP40, pr. otvoru 130mm - 11ks  
E - Svítidlo vestavné bodové náklonné 30° , 10W, IP40, pr. otvoru 82mm - 3ks  
G - Led svítidlo přisazené , 19W, 1000lm / svět. tok svítidla , IP65, pr. 300mm - 1ks  
H - Led svítidlo vestavné, 10W, 1160lm /svět. tok svítidla/, IP44, pr. otvoru 190mm - 1ks

- M1 - přívodní ventilátor větrací jednotky -114W  
M2 - odvodní ventilátor větrací jednotky -125W  
M4 - servopohon větrací jednotky - napoj. z větrací jednotky  
M5 - servopohon větrací jednotky - napoj. z větrací jednotky  
M6 - patice požárního hlásiče

- 10a Pokoj záchranáře 10,48m2 - 200lx  
10b Pokoj záchranáře 10,48m2 - 200lx  
11 Pokoj záchranáře 17,55m2 - 200lx  
12 Šatna záchranářů 34,16m2 - 200lx  
13 Sklad 2,56m2 - 100lx  
14 Sprchy 10,08m2 - 200lx  
15 Sklad 8,76m2 - stáv. osvětlení

PROFESE			ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		ATELIER 11		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		ING. TOMÁŠ MRÁZEK			HRADEC KRÁLOVÉ s.r.o.		
VYPRACOVAL		VÁCLAV SHÁNĚL			JIŽNÍ 870		
HLAVNÍ PROJEKTANT		ING. TOMÁŠ MRÁZEK			500 03 HRADEC KRÁLOVÉ		
STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		VERA ŠTĚPÁNOVÁ					
STAVEBNÍK		ZZS KHK, Hradecká 1690, 500 12 Hradec Králové 12					
STAVBA						ČÍS.ZAKÁZKY	0872/16/0
<b>ZZS KHK - Budova Hradecká 1690/2A, 500 12 Hradec Králové – stavební úpravy místností záchranářů</b>						DRUH PROJEKTU	DPS
						DATUM	11/2023
						FORMÁT A4	4
						MĚŘITKO	1 : 50
						REVIZE	
NÁZEV VÝKRESU						ČÁST	Č. VÝKRESU
Silnoproudá elektrotechnika PŮDORYS 1.NP						<b>D.1.4</b>	<b>EL2</b>