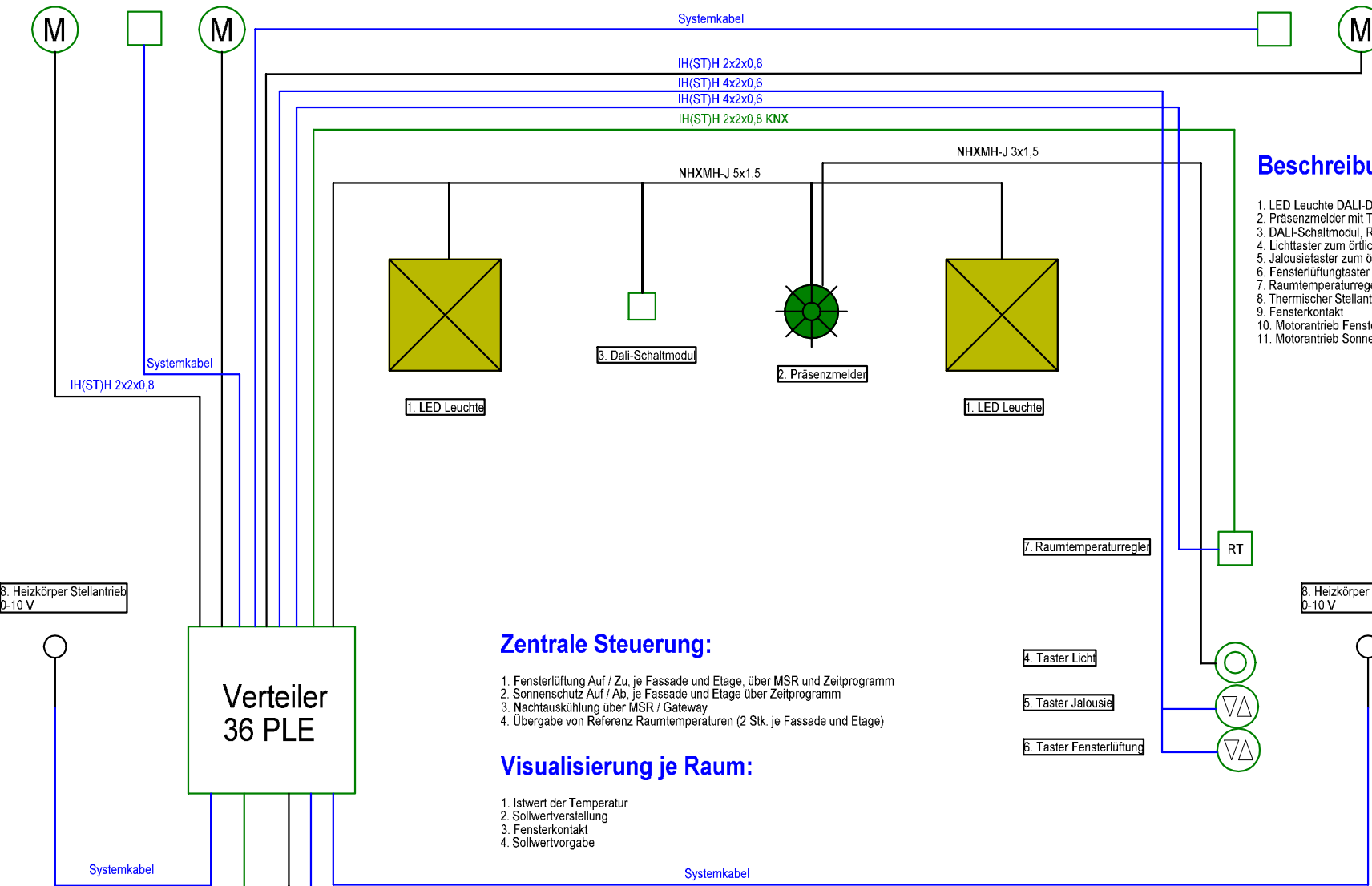


Konzept Raumregelung Standardbüro

11. Motor Fensterlüftung
9. Fensterkontakt
10. Motor Sonnenschutz

9. Fensterkontakt
10. Motor Sonnenschutz



Beschreibung:

1. LED Leuchte DALI-Dimm
2. Präsenzmelder mit Tagbesichtsensor DALI
3. DALI-Schaltmodul, Rückmeldung MSR Präsenz
4. Lichttaster zum örtlichen schalten, dimmen und übersteuern
5. Jalousietaster zum örtlichen tasten
6. Fensterlüftungtaster zum örtlichen tasten
7. Raumtemperurregler zum Sollwertverstellung und Istwertanzeige
8. Thermischer Stellantrieb Heizkörper
9. Fensterkontakt
10. Motorantrieb Fenster
11. Motorantrieb Sonnenschutz

Zentrale Steuerung:

1. Fensterlüftung Auf / Zu, je Fassade und Etage, über MSR und Zeitprogramm
2. Sonnenschutz Auf / Ab, je Fassade und Etage über Zeitprogramm
3. Nachtauskühlung über MSR / Gateway
4. Übergabe von Referenz Raumtemperaturen (2 Stk. je Fassade und Etage)

Visualisierung je Raum:

1. Istwert der Temperatur
2. Sollwertverstellung
3. Fensterkontakt
4. Sollwertvorgabe

Zu / Ab 230 V
Zu / Ab KNX Bus
Zu / Ab 24 V AC

Verteiler
36 PLE

				Bearb. 08.01.2021 AB	Stadthaus 2 (515)		Schema Raumregelung	Projekt: P-11788 Gebäudesystemtechnik	= +
			Gepr. 08.01.2021 AB	Ludgeriplatz 4					
			Stand	48151 Münster					
Rev.	Änderungen	Datum	Name	Norm	Urspr.	Ers.f.	Ers.d.	Zeichnungsnr.: Erne6900	Blatt