



Verbindung zwischen E-Dat Modul und PoE-Port des Switches mit Cat.6-Patchkabel.  
Verbindung zwischen LWL-Port des Switches und Spleißbox mit LWL-Patchkabel LC-duplex/LC-duplex Multimode.

5) Gemäß Ril EtA V1.1 ist der Potentialausgleich des Switches auf der Potentialausgleichschiene (PAS) der Kameraanschlussbox (KAB) abzulegen.

- 1) Netzkabel/SV-Kabel
- 2) Netzwerkkabel (LAN)
- 3) LWL-Kabel
- 4) Fernmeldekabel

Legende

 Neubau

 Bestand

☐ Separate 50Hz-Planung

 Rückbau