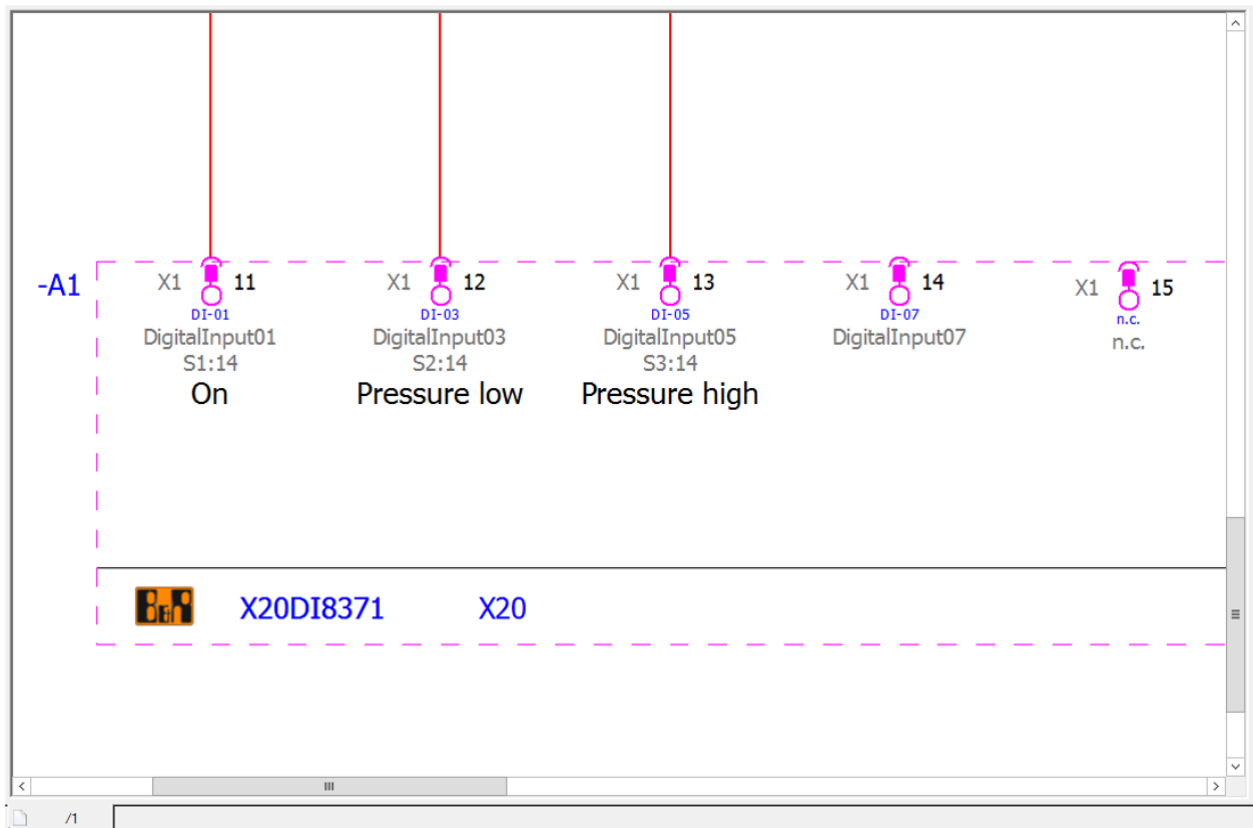


## TechTipp: Projektänderungen durch den SPS-Datenaustausch in EPLAN finden und prüfen

1. Ein EPLAN-Projekt mit SPS-Bauteilen ist erstellt.



2. Die SPS-Daten werden exportiert.

**Datei > Exportieren > Befehlsgruppe Projektdaten > Projektdaten > Befehlsgruppe SPS > SPS-Daten**

- Der SPS-Projekteur arbeitet an den Daten.
- Bei Bedarf kann auch in EPLAN weiter gearbeitet werden.

3. Nach Änderungen im SPS-Programm kommen die Daten zurück.

Der aktuelle Stand der Pläne wird als Referenz gespeichert.

**Datei > Revisionsverwaltung > Befehlsgruppe Projekt > Eigenschaftenvergleich > Referenzprojekt erzeugen.**



Die SPS-Daten jetzt einlesen.

**Datei > Importieren > Befehlsgruppe Projektdaten > Projektdaten > Befehlsgruppe SPS > SPS-Daten**

4. Die Änderungen automatisch feststellen

**Datei > Revisionsverwaltung > Befehlsgruppe Projekt > Eigenschaftenvergleich > Projekte vergleichen.**

*Was genau als Änderung gefunden wird kann konfiguriert werden.*

*z.B. verschieben auf andere Seiten etc.*

5. Änderungen finden und prüfen

**Datei > Revisionsverwaltung > Befehlsgruppe Projekt > Eigenschaftenvergleich > Ergebnisse des Projektvergleichs anzeigen.**

Mit Hilfe des Kontextmenüpunkts **Gehe zu Projekt (Grafik)** können Sie zum betroffenen Objekt navigieren.

