



YDYżo 3x2,5 zasilanie zaworu przełączenia pożarnego z istn. rozdzielni parteru

H=2,90 słownia

### Philips Lighting Poland S.A.

- 1 PHILIPS SM120V 1xLED26S/840 W20L120
- 2 PHILIPS SM120V 1xLED27S/840 W20L120 VAR-PC
- 3 PHILIPS SM120V 1xLED34S/840 W20L120 VAR-PC
- 4 PHILIPS SM120V 1xLED37S/840 W20L120
- 5 PHILIPS WL120V LED16S/- No
- 6 PHILIPS WT120C 1xLED18S/840 L600
- 7 PHILIPS WT120C 1xLED40S/840 L1200
- 8 PHILIPS WT120C 1xLED34S/840 L1500
- 9 PHILIPS WL120V LED12S/- No
- 10 PHILIPS WT120C 1xLED60S/840 L1500

- oprawa oświetlenia ewakuacyjnego Hybrid Prymat
- oprawa oświetlenia awaryjnego Hybrid Herkules-P

<b>"DOM-BUD" Suwałki</b>		BRANŻA: ELEKTRYCZNA	
TEMAT:	Przebudowa i ocieplenie przegród zewnętrznych budynków Zespołu Szkół Technicznych	STADIUM: PW	NR RYS.: 24
ADRES:	Suwałki ul. Sejmenka 33 Miasto Suwałki, obręb nr 05, dz. nr 10682 1, 10682 2, 10682 5, 10683 1, 10683 2, 10686 1, 10686 3, 10687 2, 10687 3, 10688 2, 10689 2, 10690 1	SKALA: 1:100	
		RYSUNEK: Rzut parteru Wymiana oświetlenia	
PROJEKTANT:	Wiesław Baluta	NR UPR. SUW 86/90	DATA 12.12.2014
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Paweł Szymczyk	PCN 0-52 PWB-08	PODPIS 12.12.2014