



LEGENDA:

- SH-g - górna pozioma strefa instalacyjna od 15 do 45 cm pod gotową powierzchnią sufitu
 SH-d - dolna pozioma strefa instalacyjna od 15 do 45 cm ponad gotową powierzchnią podłogi
 SH-s - środkowa pozioma strefa instalacyjna od 90 do 120 cm ponad gotową powierzchnią podłogi
 SP-d Pionowe strefy instalacyjne przy drzwiach od 10 do 30 cm od skraju ościeżnicy drzwi
 SP-o Pionowe strefy instalacyjne przy oknach od 10 do 30 cm od skraju ościeżnicy okna
 SP-k Pionowe strefy instalacyjne w kątach pomieszczeń od 10 do 30 cm od linii zbiegu ścian w kącie

**BIURO OBSŁUGI
BUDOWNICTWA
TADEUSZ SZYMBORSKI**



tel. 58 775 44 84
 ul. Wojska Polskiego 2b
 83-200 Starogard Gd.

INWESTOR Towarzystwo Budownictwa Społecznego
 Ziemi Kociewskiej sp. z o.o.
 83-200 Starogard Gdański, ul. Traugutta 56

TEMAT Projekt przebudowy budynku z w zmianą sposobu użytkowania
 na budynek mieszkalny wielorodzinny trzykondygnacyjny
 dz. nr 419 obr. 13 w m. Starogard Gdański

NAZWA RYS. WYMOGI UKŁADANIA PRZEWODÓW

PROJEKTANT inż. Jan Mańkus
 Upr. Proj. Nr 219/Gd/2002
 w specjalności instalacji elektrycznych

ASYSTENT inż. Krzysztof Czerwionka

NR RYSUNKU

E-7

FAZA
 Proj. budowlany
 SKALA
 -

DATA
04-2014