



SPRĘŻONE PŁYTY ŻELBETOWE KANAŁOWE NOŚNOŚĆ 45kN/m ² - 10 SZT.
W-1 WIENIEC ŻELBETOWY Z 3 PRĘTÓW Ø12mm STRZEMIOMA Ø6mm CO 25cm DOCIEPLONY OD ZEWNĄTRZ WEŁNĄ MINERALNĄ GR.15cm
W-2 WIENIEC ŻELBETOWY Z 4 PRĘTÓW Ø12mm STRZEMIOMA Ø6mm CO 25cm DOCIEPLONY OD ZEWNĄTRZ WEŁNĄ MINERALNĄ GR.15cm
W-3 WIENIEC ŻELBETOWY Z 4 PRĘTÓW Ø12mm STRZEMIOMA Ø6mm CO 25cm
WL WYLEWKA ŻELBETOWA - PRETY GŁÓWNE PROSTOPADLE DO PŁYT Z 4 PRĘTÓW Ø12mm W ROZSTAWIE CO 20cm, PRĘTY ROZDZIELCZE Z PRĘTÓW Ø6mm CO 20cm
NADPROŻA STRUNOBETONOWE NBS : NBS140W L=120cm - 18 SZT. NBS140W L=180cm - 2 SZT. NBS110W L=120cm - 16 SZT.
PODCIĄG ZE STALI WALCOWANEJ : DWÓTEOWNIK I 260 L=3,80m - 2 SZT.

ATELIER ARCHITEKTURY PAWEŁ POTOK OS.ŁUŻYCKIE 39, 66-200 ŚWIEBODZIN TEL. 0-68 475 3225		
OBIEKT	ŚWIELICA WIEJSKA - STOK, GMINA ŁĄGÓW DZIAŁKA NR 4/10 I 4/11	SKALA 1 : 100
TREŚĆ RYS.	UKŁAD PŁYT STROPOWYCH	10 MARCA 2010
PROJEKTANT ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. Paweł Robert Potok upr.bud.nr57/92/ZG(spec.architekt.)	NR RYS. 7.
SPRAWDZAJĄCY ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. Jakub Potok upr.bud.nr142/94/ZG(spec.architekt.)	