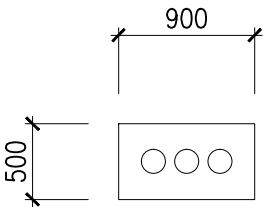
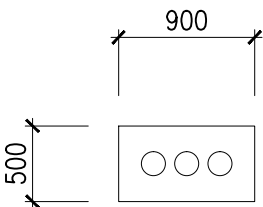


OZNAČENÍ NA VÝKRESE	POPIS		Σ
0149	<p>UTĚSNĚNÍ MULTI PROSTUPŮ PRO EL. KABELY S OBOUSTRANNĚ NAVAŘENÝMI PAŽNICEMI</p> <ul style="list-style-type: none"> – ROZMĚR CCA 500x900 MM S PROSTUPY 3x DN 160, DL. 450 MM – VČETNĚ 3KS TĚSNÍCÍCH VLOŽEK (TYP DLE KONKRÉTNĚ ULOŽENÉHO POTRUBÍ/KABELÁŽE) – PRO ŽB STĚNU BÍLÉ VANY TL. 200 MM + 200 MM BET. PŘÍZDÍVKA – POJISTNÁ HI MEZI TĚMITO KONSTRUKCEMI <p>POZNÁMKA: – PARAMETRY VIZ ÚVODNÍ SPECIFIKACE</p> <p>SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ</p> 	I.FÁZE	KS 2
0150	<p>UTĚSNĚNÍ MULTI PROSTUPŮ PRO EL. KABELY S OBOUSTRANNĚ NAVAŘENÝMI PAŽNICEMI</p> <ul style="list-style-type: none"> – ROZMĚR CCA 500x900 MM S PROSTUPY 3x DN 160, DL. 900 MM – VČETNĚ 3KS TĚSNÍCÍCH VLOŽEK (TYP DLE KONKRÉTNĚ ULOŽENÉHO POTRUBÍ/KABELÁŽE) – PRO ŽB ZÁKLADOVOU DESKU BÍLÉ VANY TL. 500+200 MM (VČ. PODLAHOVÉ KCE) + 150 MM PODBETONÁVKA – POJISTNÁ HI MEZI TĚMITO KONSTRUKCEMI <p>POZNÁMKA: – PARAMETRY VIZ ÚVODNÍ SPECIFIKACE</p> <p>SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ</p> 	I.FÁZE	KS 1