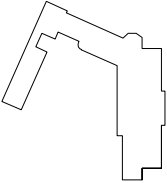


NOVO PROJEKTOVANY PĬDN
3 x YntkSyek 1x2x0.8m2
PĬDN NA II. I III. PĬTRO
2 x YntkSyek 1x2x0.8m2
PĬDN Z II. I III. PĬTRA
2 x YntkSyek 1x2x0.8m2
PĬDN NA PARTER
3 x YntkSyek 1x2x0.8m2

RZUT I PIETRA 1:150
PROJEKT



BRANŻA

E

O B I E K T B U D O W L A N Y					
NAZWA: Rozbudowa systemu sygnalizacji pożaru SSP		ADRES: KPP Kołobrzeg, 78-100 Kołobrzeg, ul. Kilińskiego 1, dz. nr 64, obr. 12			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		SPECJALNOŚĆ		NR UPRAWNIEN	PODPIS
Projektował: mgr inż. Andrzej Śurmik		sieci i inst. elektryczne		UA/N/7210/57/89	
Opracował: mgr inż. Andrzej Śurmik		sieci i inst. elektryczne		UA/N/7210/57/89	
Sprawdził : inż. Andrzej Kicił		sieci i inst. elektryczne		GT-V-63/57/75	
TYTUŁ RYS.:					
Rozbudowa instalacji SSP na I piętrze				DATA: 06.2014r.	
				SKALA: 1:150	
				NR RYS.: 4/25	