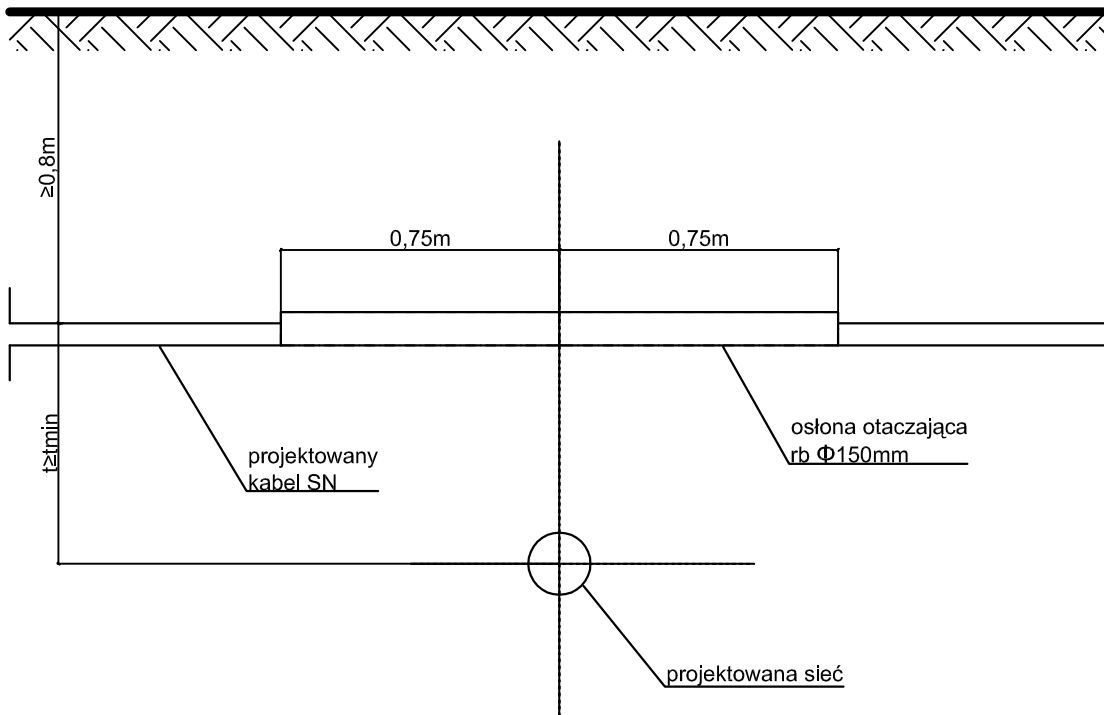
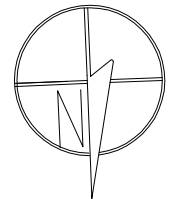


RYSUNEK SKRZYŻOWANIA KABLA Z UZBROJENIEM PODZIEMNYM



Rodzaj sieci projektowanej	t _{min} [m] wg PN-76/E-05125
Kabel SN	0,50
Kabel nn	0,25
Wodociąg $\Phi \leq 250\text{mm}$	0,50
Wodociąg $\Phi > 250\text{mm}$	0,80
Kanalizacja $\Phi \leq 250\text{mm}$	0,50
Kanalizacja $\Phi > 250\text{mm}$	0,80
Gazociąg 0,5at.<p≤4,0at. $\Phi \leq 250\text{mm}$	0,50
Gazociąg 0,5at.<p≤4,0at. $\Phi > 250\text{mm}$	0,80



PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-BUDOWLANE "EKOBUD" s.c.
 Dmosin Drugi nr 89 B, 95-061 Dmosin
PRACOWNIA PROJEKTOWA:
 93-312 Łódź, ul. Tuszyńska 155

OBIEKT:		BUDOWA SZKOLNEJ SALI SPORTOWEJ PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ I GIMNAZJUM PUBLICZNYM W NOWYCH ZDUNACH WRAZ Z BUDOWĄ ZBIORNIKA NA ŚCIEKI BYTOWE ORAZ PRZEBUDOWĄ NAWIETRZNEJ LINII ENERGETYCZNEJ ŚREDNIEGO NAPIĘCIA	
LOKALIZACJA INWESTYCJI:		NOWE ZDUNY Dz. nr 111/2, 27/3, 27/4	
TYTUŁ RYSUNKU:		RYSUNEK SKRZYŻOWANIA KABLA Z UZBROJENIEM PODZIEMNYM	
BRANŻA:		SKALA:	
INSTALACJE ELEKTRYCZNE		1:10	
PROJEKTANT:		DATA: 09.2011	
Janusz Bojanowski		upr. bud.195/68, 248/89 WŁ w specjalności instalacji, sieci urządzeń elektrycznych	
WSPÓŁPRACA:		FAZA: PB-W	
mgr inż. Tomasz Bergier		NR RYSUNKU:	
SPRAWDZAJĄCY:		Ez/03	
inż Zbigniew Wojnarowski		upr. bud. GP.II-8346-263/76 w specjalności instalacyjno - inżynierskiej w zakr. sieci elektrycznych (bez ograniczeń)	
		NR STRONY:	
		E 19	