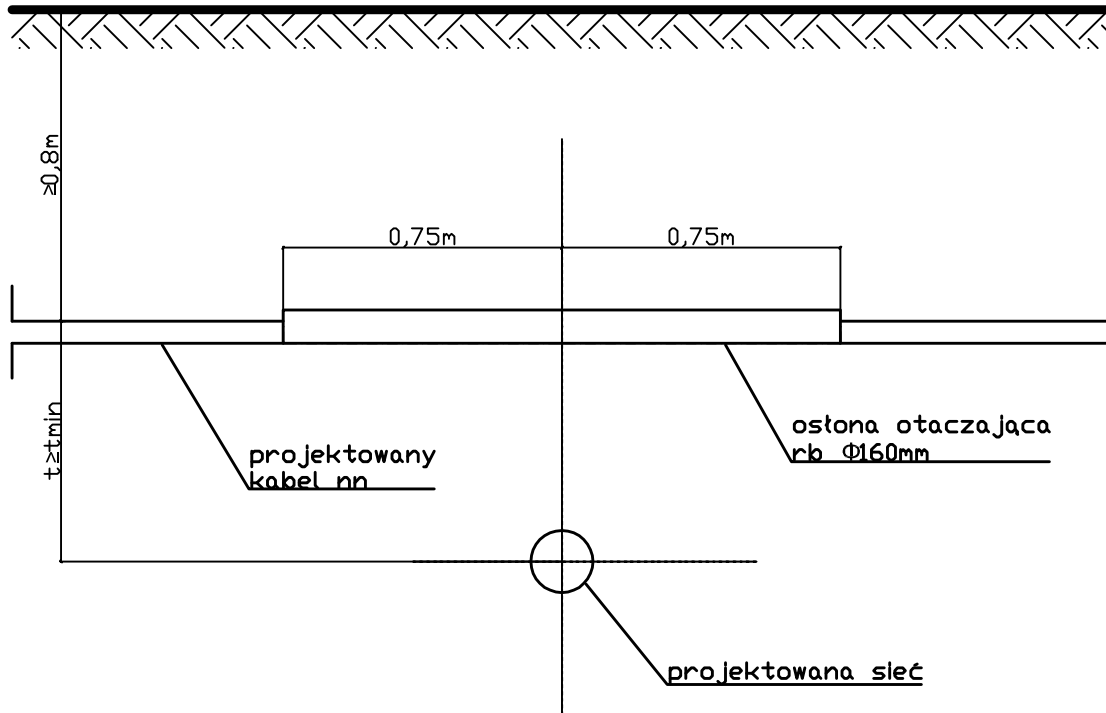
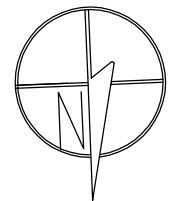


RYSUNEK SKRZYŻOWANIA KABLA Z UZBROJENIEM PODZIEMNYM



Rodzaj sieci projektowanej	tmin [m] wg PN-76/E-05125
Kabel SN	0,5000
Kabel nn	0,2500
Wodociąg $\Phi \leq 250\text{mm}$	0,5000
Wodociąg $\Phi > 250\text{mm}$	0,8000
Kanalizacja $\Phi \leq 250\text{mm}$	0,5000
Kanalizacja $\Phi > 250\text{mm}$	0,8000
Gazociąg 0,5at.<p≤4,0at. $\Phi \leq 250\text{mm}$	0,5000
Gazociąg 0,5at.<p≤4,0at. $\Phi > 250\text{mm}$	0,8000



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

SKALA: 1:100

DATA: 07.2011

BRANŻA: SIECI ELEKTROENERGETYCZNE	PODPIS:	FAZA: PB-W
PROJEKTANT: Janusz Bojanowski	upr. bud.195/68, 248/89 WŁ w specjalności instalacji, sieci urządzeń elektrycznych	NR RYSUNKU: E/03
WSPÓŁPRACA: mgr inż. Tomasz Bergier		
SPRAWDZAJĄCY: inż Zbigniew Wojnarowski	upr. bud. GP.II-8346-263/76 w specjalności instalacyjno - inżynierskiej w zakr. sieci elektrycznych (bez ograniczeń)	NR STRONY: Ez/15