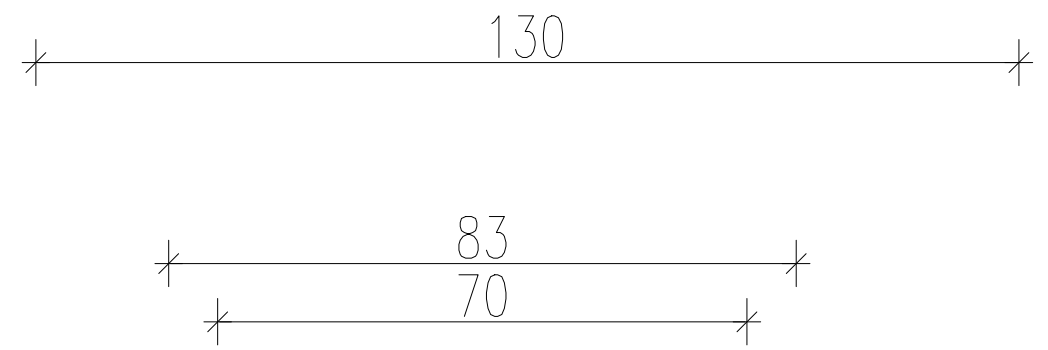
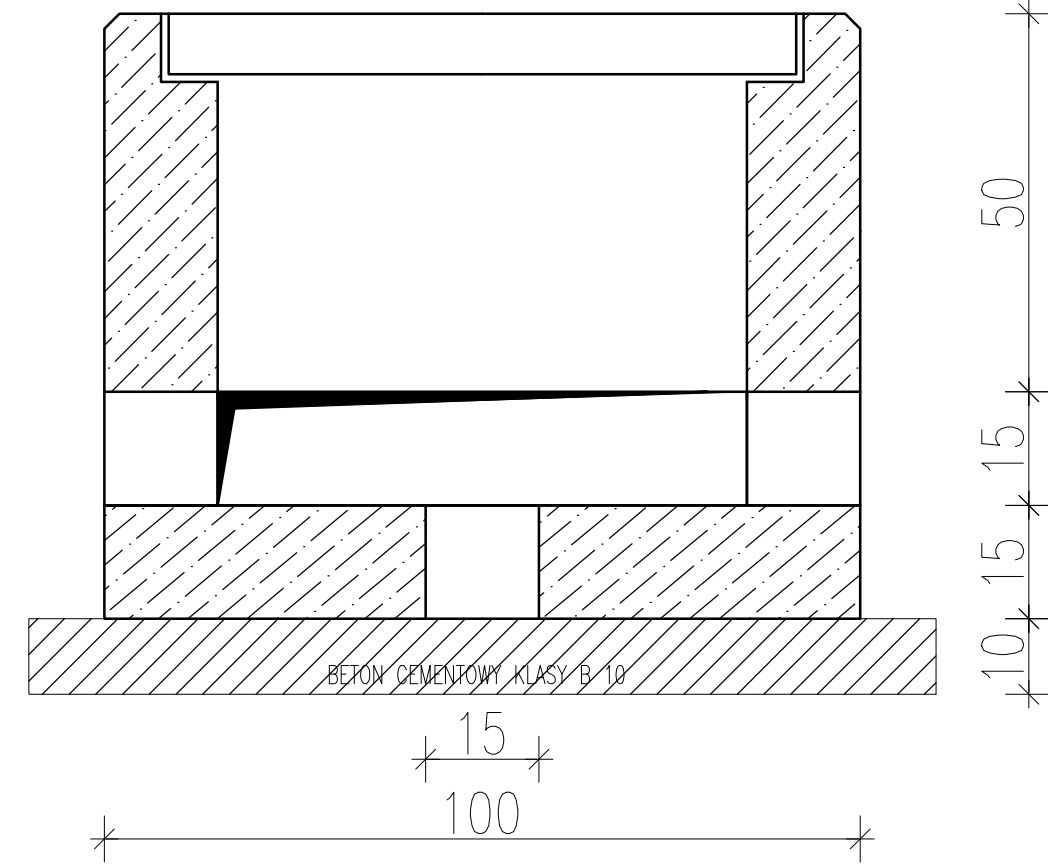


B-B

- STUDNIE KABLOWE LOTNISKOWE PREFABRYKOWANE K-2,
- USTAWIENIE STUDNI WYKONAĆ ZGODNIE Z DANymi TECHNICZNYMI I WYTycZNYMI PRoDUCENTA,
- FUNDAMENT NALEŻY WYPOZIOMOWAĆ I OBSYPAC GRUNTEM RODZIMYM ZAGĘSZCZAJĄC WARSTWAMI CO 20cm. STOPIEŃ ZAGĘSZCZENIA GRUNTU I_s POWINIEN WYNOŚIĆ MINIMUM 0,98,
- OTWÓR NA PRZEWODY ZAIZOLOWAĆ SZCZELNIE ZGODNIE Z WYTycZNYMI PRoDUCENTA FUNDAMENTÓW,
- PO ZAKOŃCZENIU MONTAŻU SPRAWDZIĆ PRAWIDŁOWOŚĆ POSADOWIENIA STUDNI – GÓRNA KRAWĘDŹ STUDNI POWINNA BYĆ WYPOZIOMOWANA I W ŻADNYM MIEJSCU NIE MOŻE WYSTAWAĆ PONAD POZIOM GRUNTU O WIĘCEJ NIŻ 2cm.



A-A



UWAGA!!!
 -WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ W NATURZE
 -WYMIARY PODANO W METRACH
 -PONIŻSZY RYSUNEK – WYMIARY W CENTYMETRACH
 -PROJEKT DROGOWY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI
 -SZCZEGÓLWNE ROZWIĄZANIA INSTALACYJNE WG. PROJEKTÓW INSTALACJI
 -WSZELKIE ZMIANY W PROJEKCIE PODLEGAJĄ ZATWIERDZENIU PRZEZ PROJEKTANTA
 -WSZYSTKIE UŻYTE MATERIAŁY MUSZĄ SPEŁNIAĆ OBOWIĄZUJĄCE NORMY, ATESTY I PRZEPISY BUDOWLANE

PROJEKT ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA LOTNISKA W SUWAŁKACH - I ETAP WRAZ Z DOSTOSOWANIEM GO DO POTRZEB LOTNISKA UŻYTKU WYŁĄCZNEGO, O KODZIE REFERENCYJNYM 2B
 dz. nr ew. 31967/6, 31967/12, 31967/14, 31967/16, 31967/18, 31967/21, 31967/22, 31967/23, 31967/24 ob. 0007 m. Suwałki, 54/4 ob. 0045 Zielone Kamedulskie, gm. Suwałki, woj. Podlaskie

INWESTOR
 MIASTO SUWAŁKI
 UL. MICKIEWICZA 1, 16-400 SUWAŁKI

FAZA	PROJEKT WYKONAWCZY	W
BRANŻA	ARCHITEKTURA	

Projekt Plus sp. z o.o.
 ul. Chmielna 8 lok. 311, 00-020 Warszawa
 biuro@rejestracja.lotnisk.com.pl, NIP: 525 256 57 50
 M: +48 695 880 039, T: +48 22 829 23 38

PROJEKTANT	mgr inż. arch TOMASZ BAL 44/LOIA/08	PODPIS
WSPÓLPRACA	mgr inż. arch BARTOSZ SOWULEWSKI	

TYTUŁ RYSUNKU
STUDNIA KABLOWA

NR RYSUNKU	AR_SCH_11	SKALA
DATA	PAŹDZIERNIK 2015	1:10