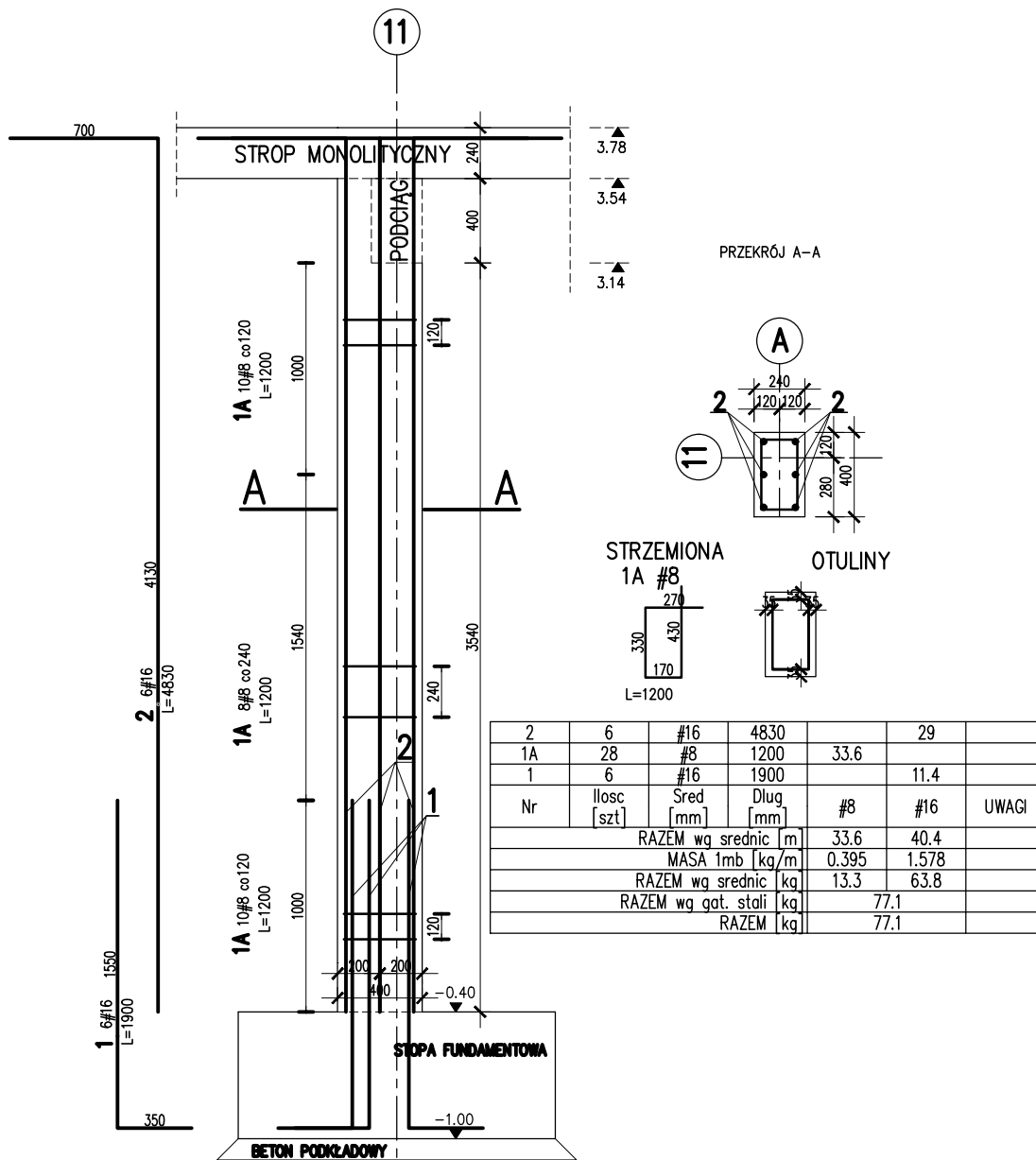


# SLUP 0/SL/11

SZTUK: 2  
SKALA 1:33



KLASA EKSPOZYCJI:  
XC2, XA2 – ELEM. KONSTR. PODZIEMNE  
XC3, XC4 – ELEM. KONSTR. NADZIEMNE  
MAKS. WSKAŹNIK W/C – 0,50

POZIOM ODNIESIENIA:  
±0,00=170.40 m.n.p.m

KLASA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ:  
WSZYSTKIE ELEMENTY KONSTR.  
DOPROWADZIĆ DO ODPORNOŚCI  
ZGODNEJ Z OPRACOWANIEM ARCHITEKTONICZNYM

OTULINY:  
FUNDAMENTY: WG DET (ca 50mm)  
TRZPIENIE/SLUPY/PODCIĄGI: WG DET (ca 30mm)  
PŁYTY/SZACHTY/KLATKI SCH.: WG DET (ca 30mm)

MATERIAŁY:  
BETON:  
FUNDAMENTY: C35/45 (B45),  
EL. POZOSTAŁE: C30/37 (B37),  
STAL:  
STAL: A-IIIIN – B500SP EPSTAL (LUB RÓWNOWAŻNA)

RODZAJ OPRACOWANIA:

## PROJEKT WYKONAWCZY KONSTRUKCJA

|                                                                                                                                                                                                                                                                                              |  |                                                                                                                                                   |                                    |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------|
| GŁÓWNA JEDNOSTKA PROJEKTOWA:<br><b>ECO Projekt Waldemar Paszkiewicz</b><br>ul. Ułanów 22/49 Lublin 20-554 / IP 712-005-96-72, REGON 430337689                                                                                                                                                |  | PROJEKTANT:<br>UPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA I KIEROWANIA ROBOTAMI BUDOWLANYMI<br>BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANEJ |                                    |
| JEDNOSTKA PROJEKTOWA:<br><b>BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH TOMASZ NICER</b><br>20-072 LUBLIN, UL. CZECHOWSKA 7/3<br>WWW.KONSTRUKCJE.LUBLIN.PL                                                                                                                                                      |  | TYTUŁ, IMIE I NAZWISKO:<br>mgr inż. Tomasz Nicer                                                                                                  | NR UPRAWNIENI:<br>LUB/0107/PWOK/08 |
| NAZWA I ADRES INWESTYCJI:<br>Biblioteka Bramy Pojezierza Łęczyńskiego-Włodawskiego – rozbudowa<br>Gminnej Biblioteki Publicznej im. Andrzeja Łuczefczyka w Ludwinie<br>Ludwin 52, 21-075 Ludwin, jednostka ewidencyjna: 061002_2<br>Ludwin, obręb 061002_2.0011 Ludwin, nr. dz. ewid.: 446/4 |  | TYTUŁ RYSUNKU : <b>SLUP 00/SL/11</b>                                                                                                              |                                    |
| INWESTOR:<br>Gminna Biblioteka Publiczna im. Andrzeja Łuczefczyka w Ludwinie<br>Ludwin 52, 21-075 Ludwin                                                                                                                                                                                     |  | DATA: Wrzesień 2016                                                                                                                               | (728)-K-PW-SL-11                   |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                              |  | SKALA: 1:33                                                                                                                                       |                                    |