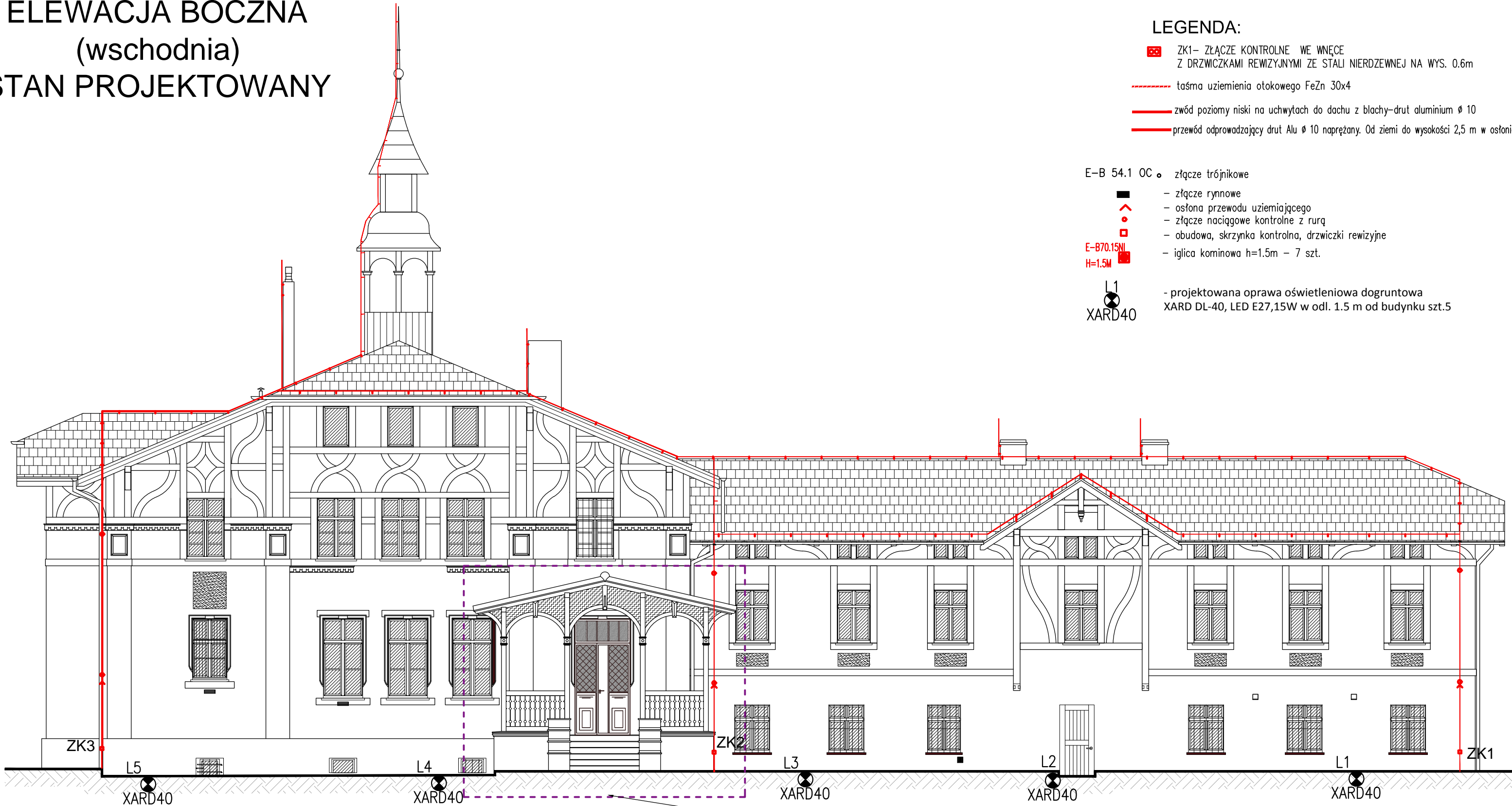


ELEWACJA BOCZNA
(wschodnia)
STAN PROJEKTOWANY



LEGENDA:

- ZK1- ZŁĄCZE KONTROLNE WE WNEĆE
Z DRZWICZKAMI REWIZYJNYMI ZE STALI NIERDZEWNEJ NA WYS. 0.6m
- taśma uziemienia otokowego FeZn 30x4
- zwód poziomy niski na uchwyłach do dachu z blachy-drut aluminium Ø 10
- przewód odprowadzający drut Alu Ø 10 naprężany. Od ziemi do wysokości 2,5 m w osłonie z kątownika

E-B 54.1 OC • złącze trójkątowe

- złącze rynnowe
- osłona przewodu uziemiającego
- złącze naciągowe kontrolne z rurą
- obudowa, skrzynka kontrolna, drzwiczki rewizyjne
- iglica kominowa h=1.5m - 7 szt.

- projektowana oprawa oświetleniowa dogruntowa
XARD DL-40, LED E27,15W w odl. 1.5 m od budynku szt.5

Uwagi:

- Przed przystąpieniem do robót budowlanych należy sprawdzić zgodność wymiarów w naturze z podanymi w opracowaniu. Zgodność wymiarów należy kontrolować na każdym etapie budowy tj.: przed zamówieniem, wykonaniem i wybudowaniem każdego elementu konstrukcyjnego. Szczególnie dotyczy to ementów zbrojonych oraz stalowych.
- Wymiary podano w [cm].
- Rysunki i część opisowa są dokumentami wzajemnie uzupełniającymi się. Elementy ujęte w części opisowej, a nie ujęte na rysunkach należy traktować jakby były zawarte w obu.
- Ostateczną decyzję odnośnie wszystkich elementów konstrukcyjnych dokonać po wykonaniu odkrywk i konsultacji z projektantem branży konstrukcyjnej i kierownikiem budowy.
- Umieszczenie przebić instalacyjnych odczytać z odpowiednich rysunków branżowych. Rysunek rozpatrywać łącznie z rysunkami poszczególnych branż.

UWAGA:

Na rysunkach elewacji zaznaczono symbolicznie pozostałości po nieużytkowanym przyłączy elektroenergetycznym, kable instalacji elektrycznej, lampy zewnętrzne, puszki elektryczne, kratki wentylacyjne itp.

Podczas wykonywanych prac remontowych, ww. elementy należy zdemontować lub odtworzyć. Decyzję o demontażu lub odtworzeniu ww. elementów należy podejmować każdorazowo po konsultacji z Inwestorem oraz w porozumieniu z kierownikiem budowy.



47-100 Strzelce Opolskie, ul. Jana Rychna 6/14 www.graf.tech
tel. (77) 461 25 97; tel. 882-444-777; e-mail: biuro@grafsc.pl

TEMAT:	Remont elewacji i dachu wraz z wykonaniem podświetlenia zewnętrznego elewacji zabytkowego budynku dworskiego w Chróście w ramach inwestycji pod nazwą: Centrum Aktywności Lokalnej - przebudowa i adaptacja zabytkowego budynku dworskiego na gminną bibliotekę publiczną, stanowiącą ośrodek kultury nowej generacji"	
RYSUNEK:	Elewacja boczna - PLAN INSTALACJI ODGROMOWEJ. PODŚWIETLENIE	
LOKALIZACJA:	Chróstina, ul. Niemożlińska 39A, działka nr 343/8	
INWESTOR:	Gminna Biblioteka Publiczna w Dąbrowie, ul. Powstańców Śląskich 2, 49-120 Dąbrowa	
BRANŻA:	ELEKTRYCZNA	
RYS.: E-02	SKALA: 1:100	DATA: 07.07.2023
OPRACOWANIE:	PROJEKTANT: mgr inż. JAN TRACZYK Upr. nr 20/93/Op	

Zadaszenie tarasu, schody zewnętrzne, dźwigi oraz zejście do piwnicy wg. odrębnego opracowania wg. projektu zatwierdzonego pozwoleniem na budowę (decyzja nr 362/2022 z dnia 17 maja 2022r.)