



- ① Grunt pod pionową bitumiczną izolację Ceresit
- ② Bitumiczna izolacja pionowa Ceresit
- ③ Ceresit CP 43
- ④ Styropian ekstrudowany
- ⑤ Warstwa podwójnie zbrojona siatką
- ⑥ Farba gruntująca Ceresit CT 16
- ⑦ Tynk mozaikowy Ceresit CT 77
- ⑧ Ceresit CS 11 / CS 29
- ⑨ Profil cokołowy
- ⑩ Dybel mocujący profil cokołowy
- ⑪ Zaprawa klejąca Ceresit
- ⑫ Izolacja termiczna
- ⑬ Zaprawa Ceresit podwójnie zbrojona siatką do wysokości min. 2 m nad poziom terenu
- ⑭ Farba gruntująca Ceresit
- ⑮ Wyprawa elewacyjna Ceresit

STATUS:

PROJEKT TERMOMODERNIZACJI



PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCYJNO-HANDLOWE
KRAJAN Sp. z o.o.
Wiśniewa 18
89-400 Sępólno Krajeńskie
t. 052 388 10 10 email: krajjan@inbox.com
t.k. 502 483 721 www: www.pphkrajjan.pl

INWESTOR:

GMINA SOMPOLNO
UL. 11 LISTOPADA 15
62-610 SOMPOLNO

OBIEKT:

BUDYNEK SZKOLNY

ADRES:

OŚNO GÓRNE 2A; 62-610 SOMPOLNO, DZ. NR 54/13

TYTUŁ RYS.:

DETAL NR1

PROJEKTANT:
mgr inż. K.Sienkiewicz EUR ING
Upr.Nr ZAP/0131/P00K/12

SPRAWDZAJĄCY:
mgr inż. W.Sienkiewicz
Upr.Nr KUP/0109/PWOK/08

SKALA
1:20

NR. PROJ.
12/2015

NR. RYS.
11T

DATA:
11.2015