

1


- płyta kamienna 60x60 (gr. 3cm) - granit szary G603, płomieniowany, zdjęcie i ułożenie nowej płyty
- warstwa szczepna, (np. Sopro HSF 748, lub równoważna),
- zaprawa wodoprzepuszczalna zbrojona, gr. 3cm (np. Sopro DM 610, lub równoważna)
- mata drenująca klejona punktowo do hydroizolacji (np. Sopro DRM 653, lub równoważna),
- hydroizolacja - elastyczny szlam mineralny lub hybrydowa zaprawa uszczelniająca (np. Sopro TDS 823, lub równoważna),
- istniejące warstwy

2

- płyta kamienna stopnicy (gr. 3cm) - granit szary G603, płomieniowany
- warstwa szczepna, (np. Sopro HSF 748, lub równoważna),
- zaprawa wodoprzepuszczalna zbrojona, gr. 3cm (np. Sopro DM 610, lub równoważna)
- mata drenująca klejona punktowo do hydroizolacji (np. Sopro DRM 653, lub równoważna),
- hydroizolacja - elastyczny szlam mineralny lub hybrydowa zaprawa uszczelniająca (np. Sopro TDS 823, lub równoważna),
- konstrukcja schodów - płyta żelbetowa, gr. 15cm;
- podbeton, gr. 15cm
- podsypka piaskowa, gr. 30cm

3

- płyta kamienna podstopnicy (gr. 2cm) - granit szary G603, płomieniowany
- warstwa szczepna, (np. Sopro HSF 748, lub równoważna),
- zaprawa wodoprzepuszczalna zbrojona, gr. 2cm (np. Sopro DM 610, lub równoważna)
- mata drenująca klejona punktowo do hydroizolacji (np. Sopro DRM 653, lub równoważna),
- hydroizolacja - elastyczny szlam mineralny lub hybrydowa zaprawa uszczelniająca (np. Sopro TDS 823, lub równoważna),
- konstrukcja schodów - płyta żelbetowa, gr. 15cm;

| | | |
|---|--|--|
| etap: PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY | | <div><div>AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITECTONICZNA</div><div>VOWIE STUDIO</div></div> <div>al. Jana Pawła II 20 64-500 Szamotuły 61 292 28 21/61 293 21 44 www.vowie.com.pl biuro@vowie.com.pl</div> |
| nazwa inwestycji: PRZEBUDOWA SCHODÓW ZEWNĘTRZNYCH ORAZ MONTAŻ PODNOŚNIKA PIONOWEGO DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH | | |
| adres inwestycji: ul. Poznańska 118, 62 - 080 Tarnowo Podgórne dz. nr ewid.: 70/4, 70/5 | | |
| inwestor: Gmina Tarnowo Podgórne | | |
| adres: ul. Poznańska 115, 62 - 080 Tarnowo Podgórne | | |
| nazwa rysunku: PRZEKRÓJ A-A | | <div>skala: 1:50</div> <div>nr rysunku: 3</div> <div>data: 08.06.2021</div> |
| architekt: mgr inż. arch. Wiesław Vowie upr. nr 42/PW/94 | | |
| konstruktor: mgr inż. Małgorzata Galas-Siemieniak upr. nr 95/P/99 | | |
| opracowanie techniczne: mgr inż. Marek Gołąb | | |
| wszelkie prawa zastrzeżone VOWIE STUDIO PLUS kopiowanie oraz udostępnianie bez zgody autorów zabronione | | |