

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 ARCHYTEKTONICZNA</div><div>VOWIE STUDIO</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></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 B-B		skala: 1:50 nr rysunku: 4
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		data: 08.06.2021