



A

- papa nawierzchniowa NRO termozgrzewalna
- papa podkładowa
- warstwa spadkowa z wełny mineralnej 0,035 gr. 3-44cm
- termoizolacja: wełna mineralna 0,035 gr. 20cm
- folia PE gr. 0,4mm
- strop Technobeton gr. 16cm+4cm
- tynk cienkowarstwowy

B

- gres
- posadzka cem. zbrojona przeciwskurczowo gr. 8cm
- folia PE gr. 0,4mm
- styropian EPS 100-036 gr.15cm
- 2xfolia PE gr. 0,4mm
- beton C8/10 gr. 10cm
- zagęszczony piasek gr. 35cm

C

- gres
- wylewka cementowa gr. 3,5 cm
- Płyta styropianowa dźwiękoizolacyjna SUPER- AKUSTIC 17/15 (grubość płyty nieobciążonej/ grubość płyty pod obciążeniem warstw wylewki cementowej)
- płyta żelbetowa gr.12cm
- tynk cienkowarstwowy gr. 0,5 cm

D

- tynk cienkowarstwowy
- siatka z włókna szklanego
- klej
- wełna mineralna 0,035 gr. 10cm
- bloczek gazobetonowy gr.25 cm
- tynk cienkowarstwowy

E

- folia kubatkowa
- klej
- siatka z włókna szklanego
- klej
- wełna mineralna 0,035 gr. 10cm
- bloczek fundamentowy gr. 25cm
- 2x abizol

F

- kostka betonowa gr. 8cm
- posadzka betonowa gr. 20cm
- podsypka zagęszczona z piasku lub żwiru

OBIEKT: Modernizacja budynku biblioteki z przeznaczeniem na Centrum Integracji Społecznej			
ADRES OBIEKTU: STOCZEK ŁUKOWSKI, UL. PIŁSUDSKIEGO 16, dz. nr ewid. 1942/5 i 1564, obręb 0005			
INWESTOR: URZĄD MIASTA STOCZEK ŁUKOWSKI, PLAC T. KOŚCIUSZKI 1, 21-450 STOCZEK ŁUKOWSKI			
TEMAT: PRZEKRÓJ A-A			SKALA: 1:75
<i>projektant</i>	<i>specjalność</i>	<i>nr uprawnień</i>	<i>data/podpis</i>
PROJEKTANT: Andrzej Filipiuk	architektura	52/LOIA/09	10.2017
SPRAWDZAJĄCY: Magdalena Rafalska	architektura	2/02/0L	10.2017
OPRACOWAŁ: Sławomir Krasuski	architektura	GP 7342/95/93/92	10.2017