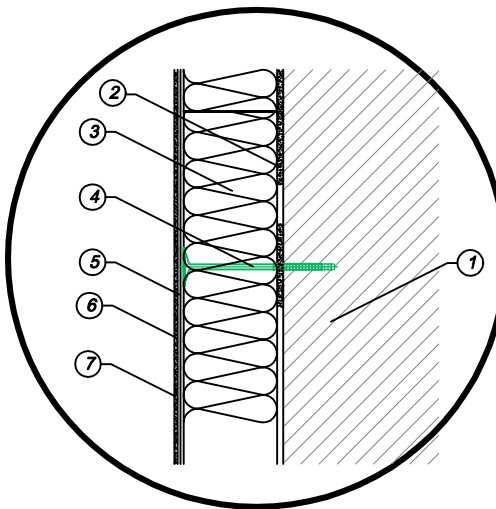


PRZEKRÓJ "B-B"
SKALA 1:50

P	POCHYLNIA
6,0	Nawierzchnia z Kostki betonowej typu Holland kolor jasno beż - nawierzchnie do istniejącego koloru
5,0	Podsypanie żwiru - piaskowa frakcja
20,0	Podbudowa żwiru - piaskowa frakcja 0-63mm, zagęszczona w 2-ch warstwach
10,0	Warstwa odciążająca z piasku średniego zagęszczona do 0,98
	Głębokość do 50cm do 0,98



- Ściana istniejąca:
 - cegła gr. 30 cm otynkowana
- PROJEKTOWANE Mocowanie podstawowe:
 - klej do płyt EPS i zatapiać siatki
- PROJEKTOWANA Izolacja termiczna:
 - styroplan współ. lambda = 0,031 W/mK - gr. 15 cm
- PROJEKTOWANE Mocowanie dodatkowe:
 - łączniki mechaniczne (kolki)
 - z trzpieniem wbijanym z tworzywa lub metalu,
 - o średnicy talarzyka min 60 mm
- PROJEKTOWANA Zaprawa klejowa zbrojona uniwersalna do klejenia i zatapiać siatki:
 - siatka zbrojąca - dwukierunkowa do wys. 2m
- PROJEKTOWANA Podkładowa masa tynkarska
- PROJEKTOWANY Tynk sylikonowy N (R) gr. 1,5-2,0 mm o przepuszczalności do podłoża min. 0,5 MPa wzbogacony preparatem glono i grzybobójczym.

INWESTOR:	GMINA MIEJSKA LEGIONOWO- URZĄD MIASTA LEGIONOWO UL. JÓZEFA PIŁSUDSKIEGO 41, 05-120 LEGIONOWO			
NAZWA PROJEKTU:	PROJEKT TECHNICZNY TERMOMODERNIZACJI BUDYNKU PRZEDSZKOLA MIEJSKIEGO NR 5 W LEGIONOWIE			
NAZWA RYS:	RZUT PARTERU			
PROJEKTANT	WOJCIECH MAŁECKI UPR. NR MAZ/0883/PWKb/18	ZESPÓŁ PROJEKTOWY	PODPIS	SKALA 1:100
		DATA	RYS NR	30.07.2024
				2