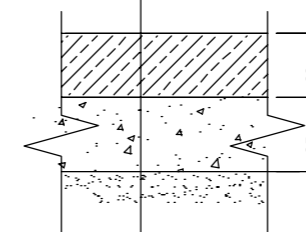
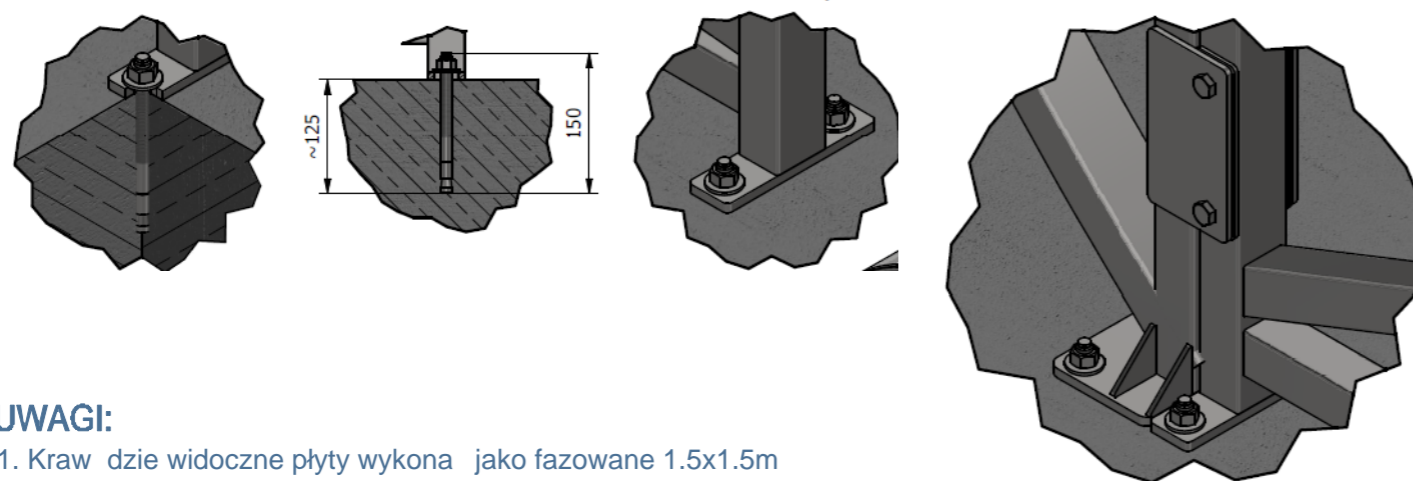


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY UTWARDZENIA TERENU
SKALA1:25

22cm	Płyta elbetowa grubo ci 22cm C25/30 W8 dylatowana o polach 4,5x5,5m, zbrojona dwuwarstwowo pr tami #10 o oczku 17x17cm
25cm	podbudowa z kruszywa łamanego frakcji 0-63mm zag szczonego do Is >=0,98 Istniej cy grunty rodzimy/nasypowy dog szczonego do Is>=0,98

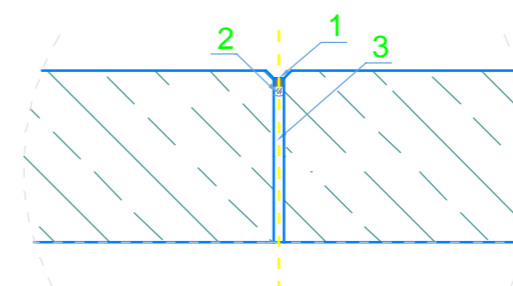


PRZYKŁADPWE SZCZEGÓŁY MONTA U TRYBUNY DO UTWARDZENIA TERENU



Trybuna mocowana do fundamentów betonowych na każdej stopce ramy oraz przy konstrukcji zadaszenia kotwami stalowymi M12

Szczegół dylatacji 20mm
Skala 1:20




- Oznaczenia:
1- uszczelniacz poliuretanowy
2- sznur dylatacyjny Ø20 ze spienionego polietylenu
sznur ze spienionego polietylenu
3- szczelina dylatacyjna szeroko ci ~20mm
Uwaga!!! Kraw dzie fazowane 1,5x1,5cm

UWAGI:

1. Kraw dzie widoczne płyty wykona jako fazowane 1.5x1.5m
2. Otulina od strony gruntu min 5cm do lica pr ta głównego
Otulina od góry min 3cm do lica pr ta głównego
3. Monta trybuny do utwardzenia terenu wg. dostawcy trybuny

Beton	C25/30 (B30) W8
Stal	AIII-N "#" B500SP
Klasa ekspozycji	XC2
Otulina od gruntu	min. 50mm do lica pr ta skrajnego
Otulina górna	min. 30mm do lica pr ta skrajnego

DOKUMENTACJA DO ZGŁOSZENIA ROBÓT BUDOWLANYCH

Investycja	REMONT TRYBUNY SYSTEMOWEJ WRAZ Z BUDOWĄ UTWARDZENIA TERENU NA STADIONIE W STAREJ BŁOTNICY		
Lokalizacja	Działka nr ewid. 88/8 obr b 0001 Stara Błotnica		
Investor	 GMINA STARA BŁOTNICA Stara Błotnica 46 26-806 Stara Błotnica tel.: 48 385 77 90 e-mail: gmina@starablotnica.pl		
Projekt	PRB CONSULTING Sandomierska 26A JAROSŁAW BĄCHOREK 7-400 Ostrowiec Świętokrzyski tel. 0601 695 077, fax 41 242 18 02		
Temat	UTWARDZENIE TERENU W STREFIE TRYBUNY SYSTEMOWEJ	Skala	1:100
Branża	Projektował:	nr upr.	podpis
Architektura	mgr in . arch. Zbigniew Doktor	227/KL/72	
Konstrukcja	mgr in . Maciej Glibowski	SWK/0007/POOK/13	