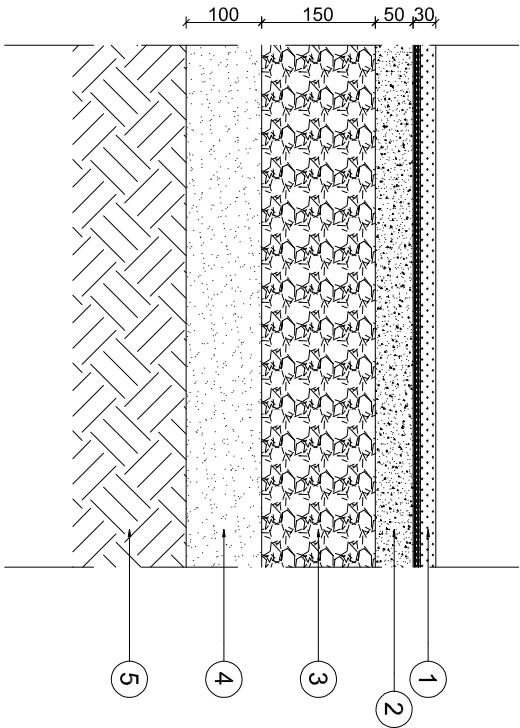


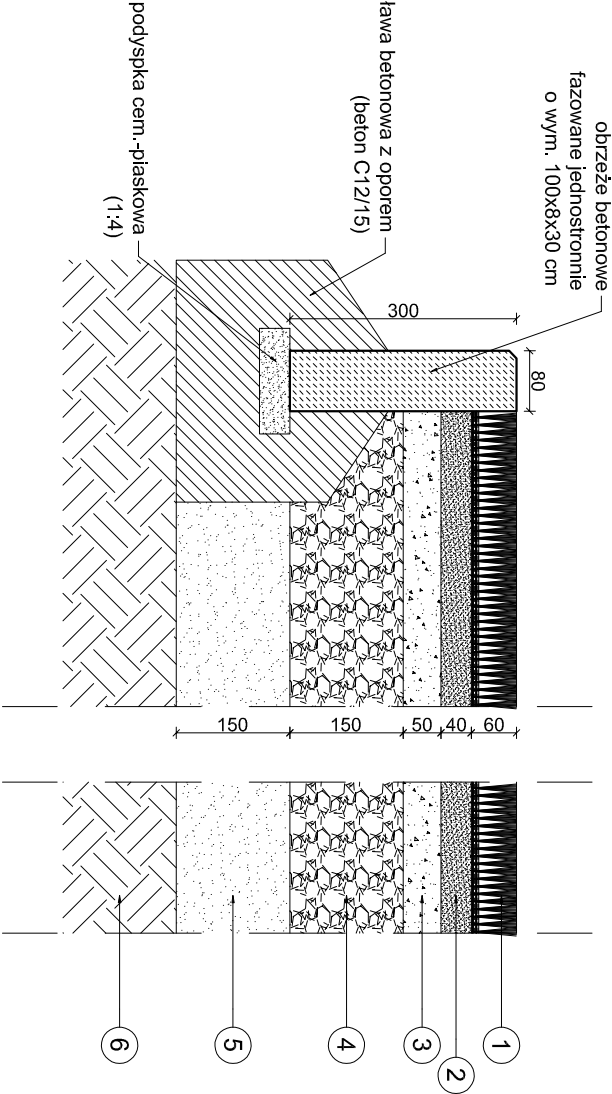
PRZEKRÓJ WARSTWOWY BOISKA
Z TRAWĄ SYNTETYCZNĄ -
- STAN ISTNIEJĄCY
skala 1:10



LEGENDA:

- 1 - warstwa systemowej trawy syntetycznej o łącznej gr. około 3 cm;
- 2 - warstwa wyrównująca z miatu i kruszyw około 5 cm;
- 3 - warstwa konstrukcyjna z kruszywa kamiennego około 15 cm;
- 5 - pospółka 10 cm;
- 6 - grunt rodzimy zagęszczony.

PRZEKRÓJ WARSTWOWY BOISKA
Z TRAWĄ SYNTETYCZNĄ -
- STAN PROJEKTOWANY
skala 1:10



LEGENDA:

- 1 - warstwa systemowej sztucznej trawy syntetycznej z zasypką z piasku kwarcowego i granulatu gumowego SBR o łącznej gr. 6 cm;
- 2 - warstwa wyrównująca z miatu kamiennego (fr. 0-4mm);
- 3 - warstwa klinująca z kruszywa kamiennego (fr. 0-31,5mm);
- 4 - warstwa konstrukcyjna z kruszywa kamiennego (fr. 31,5-63mm);
- 5 - warstwa stabilizująca z piasku średniego;
- 6 - grunt rodzimy zagęszczony.

UWAGA:
1. Szczegółowe dane techniczne i specyfikacje nowych materiałów zawarte w opisie technicznym.

INWESTYCJA:
REMONT PLACU I BOISK PRZYSZKOLNYCH PRZY HALI
SPORTOWEJ "ENERGIA"
dz. ew. nr 597/1, 597/2, 598/3, 598/4, obr. 10, ul. Dąbrowskiego 11, miasto Bełchatów

ZAMAWIAJĄCY:
MIEJSKIE CENTRUM SPORTU
ul. Czyżewskiego 7, 97-400 Bełchatów

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

JKP

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWANIA
I NADZORU

JKON PROJEKT

97-400 Bełchatów ul. Kaczyńskich 14, tel.: 530 480 545, email: biuro@jkon-projekt.pl, www.jkon-projekt.pl

ZESPÓŁ			
IMIE I NAZWISKO:		NR UPRAWNIENI:	PODPIS:
PROJ. GŁÓWNY: konstrukcje		mgr inż. JAROSŁAW JURCZAK	LDD/0153/P00K/04
SPRAWDZAJĄCY: konstrukcje		mgr inż. TOMASZ SZWED	LDD/3695/PWBKb/18
ASYSTENT PROJEKTANTA:		mgr inż. MATEUSZ BARTELA	
ASYSTENT PROJEKTANTA:		inż. PRZEMYSŁAW GRZYBEK	

FAZA:	marzec 2019
PROJEKT TECHNICZNY	
BRANŻA:	ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANA
TREŚĆ RYSUNKU:	SKALA: 1:10
PRZEKROJE NAWIERZCHNI DO PŁKI NOŻNEJ / RĘCZNEJ	NR.RYS.: B.03 INDEX: -