

P9

P9_det.1

1 : 20

65

15

16.5

Ceownik z blachy

Wełna mineralna

Obróbka blacharska

3
A-11

[illegible]

V1 - PODŁOGA

1. PŁYTKI GRES NA KLEJU
 - antypoślizgowe min R10
2. WYLEWKA BET. C12/f15 gr. 8cm
(zbrojenie rozproszone)
3. FOLIA POLIETYLENOWA gr. >0,03 mm
4. STYROPIAN gr. 15cm
 - EPS 200
 - gęstość FS 40
5. PAPA TERMO ZGRZEWALNA
6. ASFALTOWY PODKŁAD GRUNTUJĄCY
 - modyfikowany kauczukiem
7. PODKŁAD BETONOWY C16/f20 gr. 10cm
 - zbrojenie rozproszone
8. PODBUDOWA
 - piasek średni zagęszczony mechanicznie do $I_s=0,95$ gr.10cm
9. PODBUDOWA Z TŁUCZNIA (klinka) kamiennego stabilizowanego mechanicznie podbudowę wykonać w dwóch warstwach: gr. 30cm
 - dolna warstwa zginaszczana bez klinkowania
 - górna warstwa klinkowana kruszywem, granulowanym (piaskiem lub miałem kamiennym)
10. PODBUDOWA
 - piasek średni zagęszczony mechanicznie do $I_s=0,95$ gr.20cm
9. GRUNT RODZIMY

M-K Projekt Dawid Mołdrzyk, ul. Mickiewicza 8, 77-430 Krajanka		
Inwestor:	Gmina Dębno, ul. Marsz. J. Piłsudskiego 5, 74-400 Dębno	
Adres:	Działki nr 1069/7 obręb Dębno 0005, jedn. ewid. Dębno - miasto, pow. myśliborski, woj. zachodniopomorskie	
Nazwa zadania:	BUDOWA TARGOWISKA MIEJSKIEGO W DĘBNIE Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU ORAZ URZĄDZENIAMI BUDOWLANYMI	
Arch. Projektował:	mgr inż. arch. Tadeusz Tylka Nr upr.: NN-8345/474/81 – upr. Arch. bez ograniczeń	
Arch. Sprawdziła:	mgr inż.arch. M. Łapińska Nr upr. arch.: NN-8345/437/81 – upr. Arch. bez ograniczeń	
Opracował:	inż. Dawid Mołdrzyk	Branda: Arch. Faza: TECH.
TREŚĆ RYSUNKU	PRZEKÓJ P8 , P9	Skala: Jak zaznaczono
		Data: 11.2021
		Nr rys. A-11 Str.