

#### V1 - PODŁOGA

1. PŁYTKI GRES NA KLEJU  
- antypoślizgowe min R10
2. WYLEWKĄ BET. C12/15 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 C16/120 gr. 10cm  
- zbrojenie rozproszone
8. PODBUDOWA  
- piasek średni zagęszczony mechanicznie do  $I_s=0,95$  gr. 10cm
9. PODBUDOWA Z TŁUCZNIĄ (klinca) kamiennego stabilizowanego mechanicznie podbudowę wykonać w dwóch warstwach: gr. 30cm  
- dolna warstwa zagęszczana bez klinowania  
- górna warstwa klinowana kruszywem, granulowanym (piaskiem lub miałem kamiennym)
10. PODBUDOWA  
- piasek średni zagęszczony mechanicznie do  $I_s=0,95$  gr. 20cm
9. GRUNT RODZIMY

#### V2 - DACH

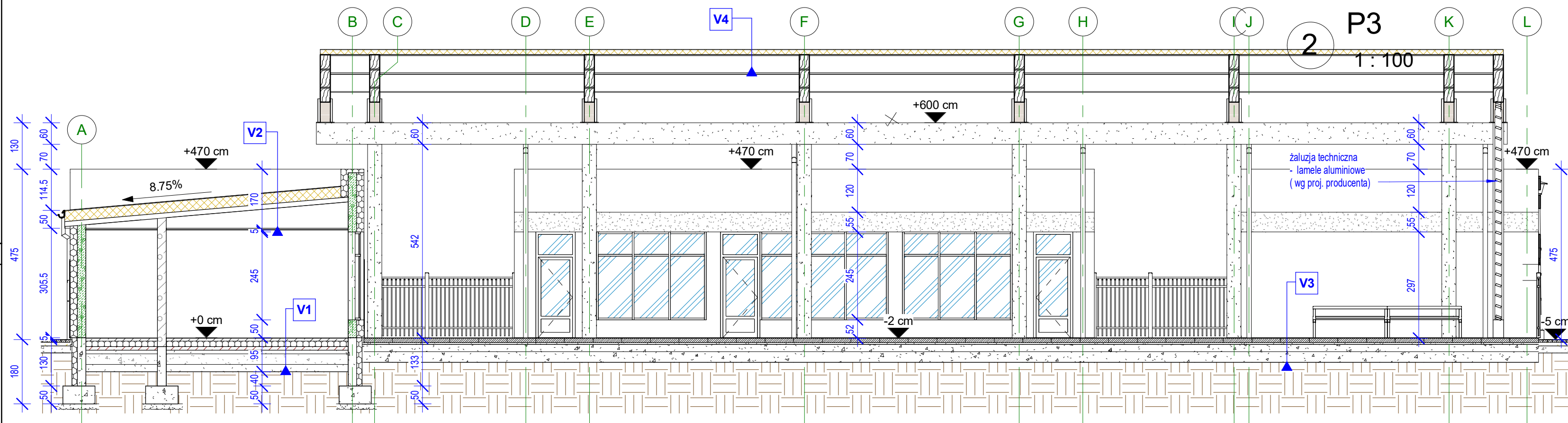
1. BLACHA NA RABEK STOJĄCY  
- materiał rdzenia stal, gr. min. 0,6mm  
- klasa korozyjności RC4, uszczelka do rąbków  
- kolor ceglasty  
- plastikowa tuleja z wkładem i hafrą
2. MEMBRANA
3. WELNA MINERALNA gr. 4cm  
- wełna min. 200 kg/m<sup>3</sup>
4. WELNA MINERALNA gr. 20cm  
- wełna min. 80 kg/m<sup>3</sup>
5. WELNA MINERALNA gr. 6cm  
- wełna min. 80 kg/m<sup>3</sup>
6. FOLIA PE gr. 0,2mm
7. BLACHA TRAPEZOWA KONSTRUKCYJNA  
- blacha BTR135 mm  
- grubość 1,2mm
8. SUFIT PODWIESZANY NA STELAZU SYTEMOWYM  
- sufit podwieszany mineralny  
- płyty systemowe 60x60cm  
- odporność na wilgoć RH 100%

#### V4 - DACH

1. PŁYTA WARSTWOWA gr. rdzenia 15 cm  
- materiał rdzenia - wełna mineralna
2. KONSTRUKCJA DACHU DREWNO KLEJONE

#### V3 - utwardzenie wew.

1. WARSTWA WIERZCHNIA  
- płyta brukowa 80 x 80 x 12
2. PODSYPKA  
- cementowo - piaskowa 3 - 5 cm
3. PODBUDOWA I - gr. 20cm  
- kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie  
- tłuszeń 31,5 - 63 mm, kliniec 16 - 31,5 mm
4. PODBUDOWA II - gr. 30 cm  
- kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie  
- tłuszeń 31,5 - 63 mm, kliniec 16 - 31,5 mm



#### M-K Projekt Dawid Motdrzyk, ul. Mickiewicza 8, 77-430 Krajenka

Investor:	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 Tyłka Nr upr.: NN-8345/474/81 - upr. Arch. bez ograniczeń		
Arch. Sprawdził:	mgr inż. arch. M. Łapińska Nr upr. arch.: NN-8345/437/81 - upr. Arch. bez ograniczeń		
Opracował:	inż. Dawid Motdrzyk		Branża: Arch.
TREŚĆ RYSUNKU	PRZEKRÓJ P1, P3		Faza: TECH.
			Skala: 1 : 100
			Data: 11.2021
		Nr rys. A-7	Str.