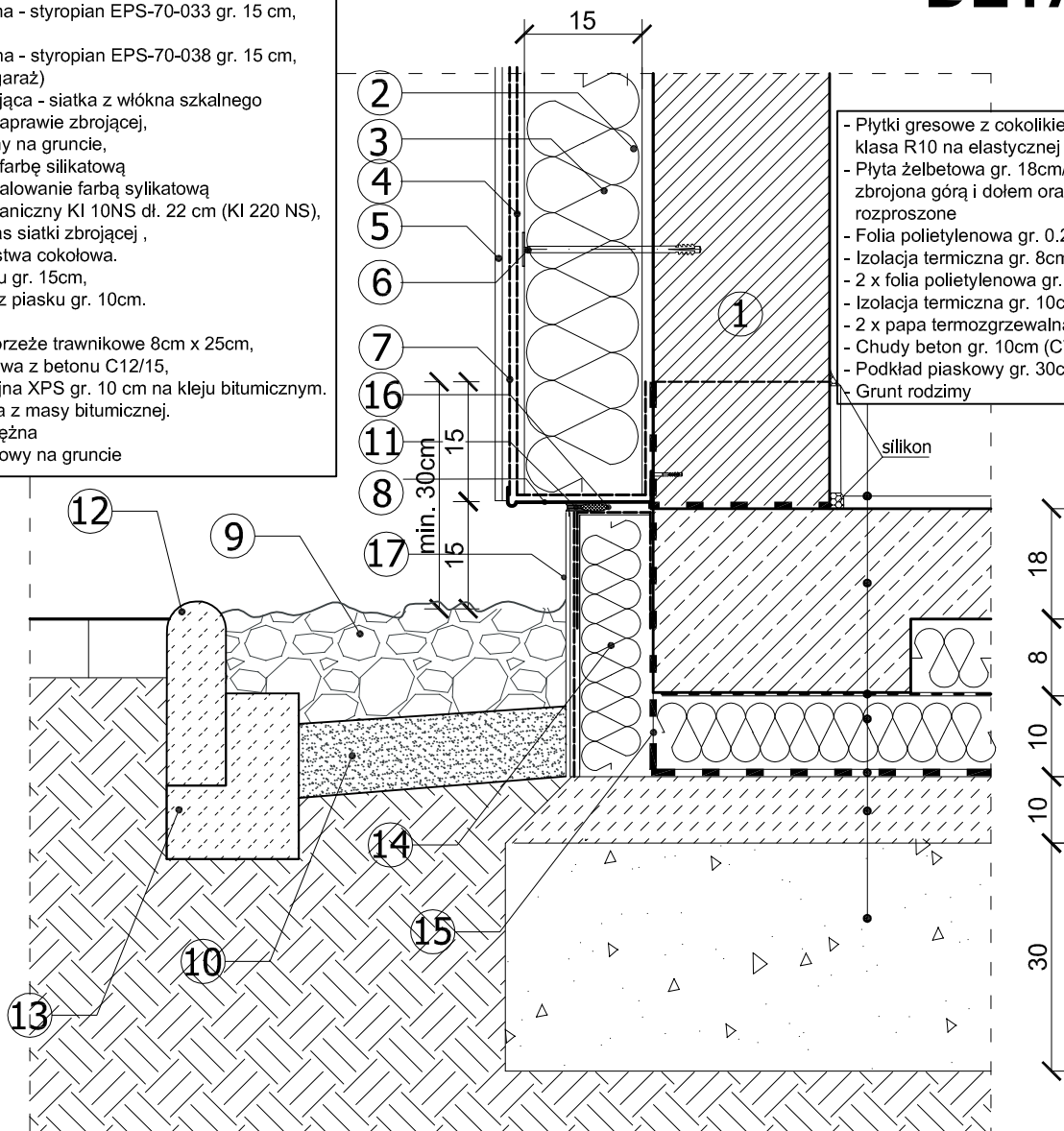


ROZWIĄZANIE OCIEPLENIA PRZY COKOLE

DETAL A

1. Ściana zewnętrzna z bloczku z betonu komórkowego,
2. Zaprawa klejowa do styropianu,
3. Płyta izolacyjna - styropian EPS-70-033 gr. 15 cm, **segment A**
4. Płyta izolacyjna - styropian EPS-70-038 gr. 15 cm, **segment B** (garaż)
5. Warstwa zbrojąca - siatka z włókna szklanego zatopiona w zaprawie zbrojącej,
6. Tynk mineralny na gruncie,
- 5a. Podkład pod farbę silikatową
- 5b. Dwukrotne malowanie farbą silikatową
7. Łącznik mechaniczny KI 10NS dł. 22 cm (KI 220 NS),
8. Dodatkowy pas siatki zbrojącej,
9. Aluminiowa listwa cokołowa.
10. Warstwa żwiru gr. 15cm,
11. Podbudowa z piasku gr. 10cm.
12. Silikon.
13. Betonowe obrzeże trawnikowe 8cm x 25cm,
14. Ława betonowa z betonu C12/15,
15. Płyta izolacyjna XPS gr. 10 cm na kleju bitumicznym.
16. Hydroizolacja z masy bitumicznej.
17. Taśma rozprężna
18. Tynk mozaikowy na gruncie

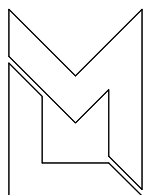


UWAGI:

- Hydroizolacja z mas bitumicznych do wys. min. 30cm od poziomu terenu
- Wymiar zweryfikować na budowie

PROJEKT BUDYNKU STRAŻNICY WRAZ Z NIEZBĘDĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ
ZLOKALIZOWANEGO PRZY ULICY STRAŻACKIEJ W SOLARNI
W RAMACH ZADANIA:

BUDOWA STRAŻNICY Z ZAPLECZEM SOCJALNYM I SALĄ ŚWIETLICOWĄ WRAZ Z WYPOSAŻENIEM DLA MIESZKAŃCÓW SOLARNI



Firma
Budowlano-Konsultingowa
P.B.P.H. ML-BUD s.c.
44-100 Gliwice
ul. Łużycka 16

Tytuł:

ROZWIĄZANIE OCIEPLENIA PRZY COKOLE

1844/04/21

Specjalność:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:	Rewizja:	Data:	Skala:
Projektował:	konstrukcja: mgr inż. Mariusz CZYSZEK	1384/94 [SLK/BO/3142/01]			VI 2020	-
Opracował:	mgr inż. Aneta MISZ					
Sprawił:	konstrukcja: mgr inż. Wojciech CZYSZEK	SLK/8410/PWBKb/19 [SLK/BO/1113/19]		Branża:	Faza:	Rys. nr:
				A-B	P.T	08

Rysunek wykonany w legalnej wersji programu AUTODESK AUTOCAD 2002 LT. Serial No.: 700-50636234

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE - POWIELANIE I UDOSTĘPNIANIE BEZ ZGODY AUTORÓW ZABRONIONE