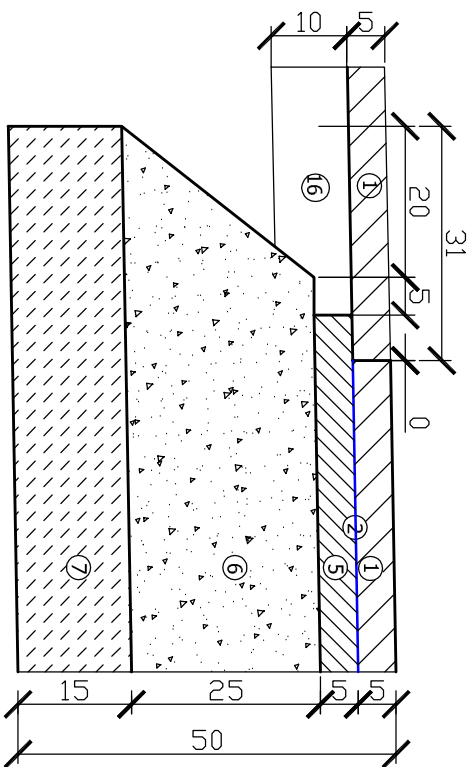
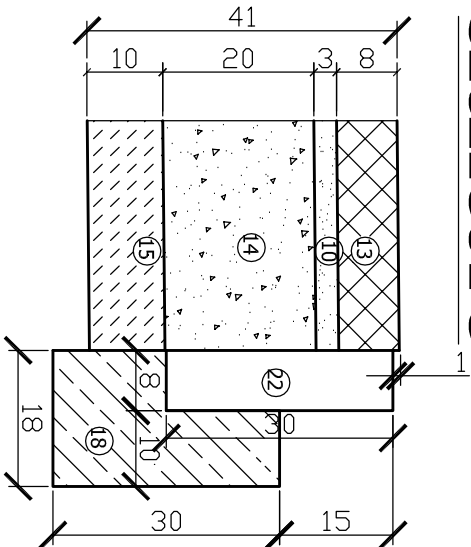


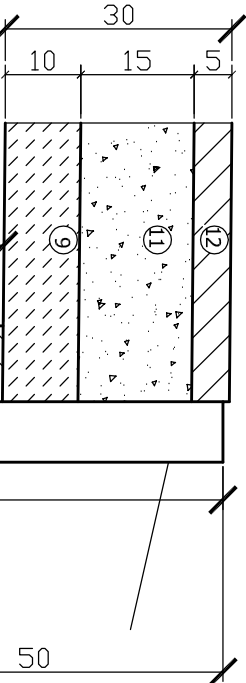
SZCZEGÓŁ E



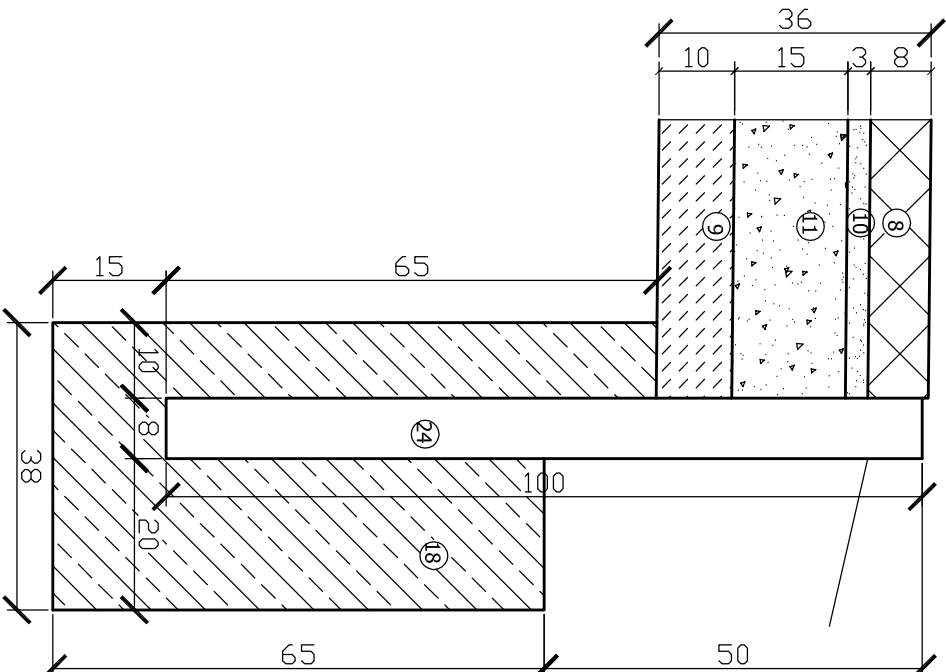
SZCZEGÓŁ G



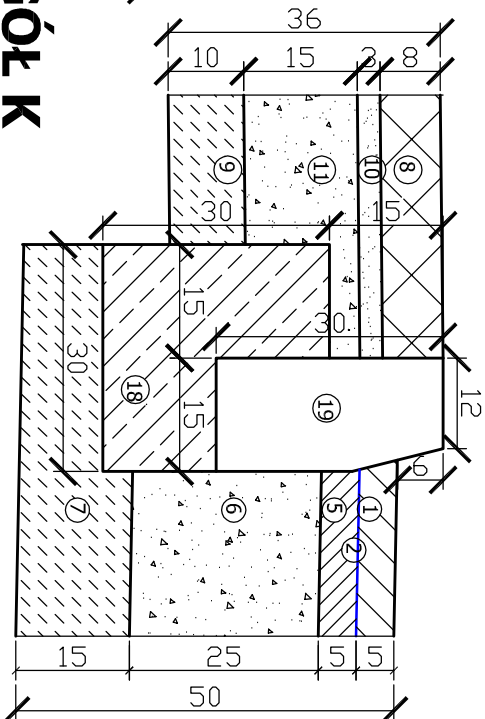
SZCZEGÓŁ H



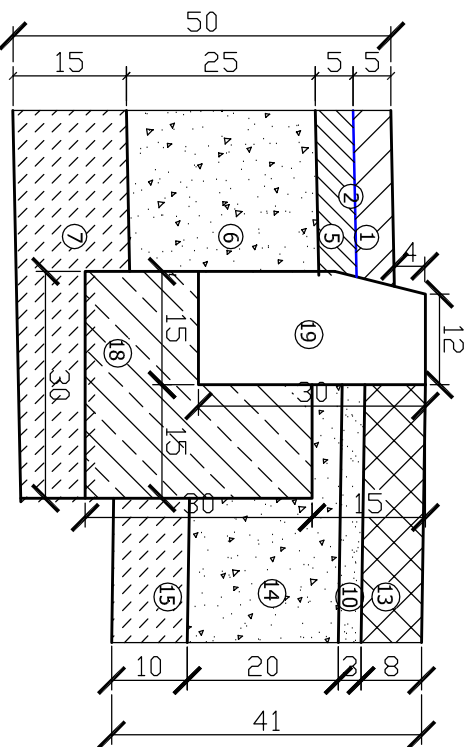
SZCZEGÓŁ J



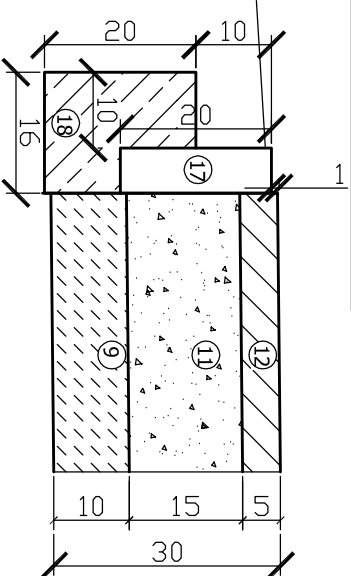
SZCZEGÓŁ B



SZCZEGÓŁ F



SZCZEGÓŁ K



1. WARSTWA ŚCIERALNA Z BETONU ASFALTOWEGO AC11S KR 2 GR. 5CM
2. SIATKA ANTYPĘKANIOWA SZKLANO - WĘGLOWA POWLEKANA ASFALTEM
3. WARSTWA WYRÓW. Z BET. ASFALTOWEGO AC16W KR2 OD 2CM DO 11CM
4. ISTNIEJĄCA KONSTRUKCJA
5. WARSTWA WIĄŻĄCA Z BETONU ASFALTOWEGO AC16W GR. 5CM
6. PODBUDOWA ZASADNICZA GR. 25CM Z KRUSZYWA ŁAMANEGO TWARDEGO (TYPU MELAFIR, GABRO) 0/63MM STABILIZ. MECH.
- CIERALNOŚĆ LA MAX 25, MROZOODPORNOŚĆ F1, NASIĄKLIWOŚĆ WA24-2

7. WARSTWA WZMACNIAJĄCA PODŁOŻE Z GRUNTU STABILIZOWANEGO CEMENTEM O RM = 2,5 MPa GR. 15CM Z BETONIARNI
- 8.KOSTKA BETONOWA KOLOR SZARY TYPU CEGŁA / DOMINO GR. 8CM
9. WARSTWA WZMACNIAJĄCA PODŁOŻE Z GRUNTU STABILIZOWANEGO CEMENTEM O RM = 2,5 MPa GR. 10CM
10. PODSYPKA CEMENTOWO PIASKOWA 1:4 GR. 3CM
- 11.PODBUDOWA ZASADNICZA GR. 15CM Z KRUSZYWA ŁAMANEGO TWARDEGO (TYPU MELAFIR, GABRO) 0/31,5MM STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE
- ŚCIERALNOŚĆ LA MAX 25, MROZOODPORNOŚĆ F1, NASIĄKLIWOŚĆ WA24-2
12. WARSWA ŚCIERALNA Z BET. ASFALTOWEGO AC8S DLA RUCHU KR1 GR. 5CM
- 13.KOSTKA BETONOWA KOLOR GRAFITOWY TYPU DOMINO GR. 8CM
- 14.PODBUDOWA ZASADNICZA GR. 20CM Z KRUSZYWA ŁAMANEGO TWARDEGO (TYPU MELAFIR, GABRO) 0/63MM STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE
- ŚCIERALNOŚĆ LA MAX 25, MROZOODPORNOŚĆ F1, NASIĄKLIWOŚĆ WA24-2
15. WARSTWA WZMACNIAJĄCA PODŁOŻE Z GRUNTU STABILIZOWANEGO CEMENTEM O RM = 5 MPa GR. 10CM Z BETONIARNI
- 16.PODBUDOWA ZASADNICZA GR. 10CM Z KRUSZYWA ŁAMANEGO TWARDEGO (TYPU MELAFIR, GABRO) 0/31,5MM STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE
- ŚCIERALNOŚĆ LA MAX 25, MROZOODPORNOŚĆ F1, NASIĄKLIWOŚĆ WA24-2
17. OBRZEŻE BETONOWE 6X20X100CM
18. ŁAWA Z BETONU C12/15
19. KRAWĘŻNIK BETONOWY 15X30X100CM
20. ODTWORZENIE IST. ROWU
21. NAWIERZCHNIA IST. ZIAZDÓW
22. OBRZEŻE BETONOWE 8X30X100CM
23. ŚCIEK Z DWÓCH RZĘDÓW KOSTKI BET. GR. 6CM
24. OBRZEŻE BETONOWE 8X30X100CM UKŁADANE W PIONIE
- 25.KOSTKA BETONOWA KOLOR CZERWONY TYP DOMINO GR. 10CM
26. PODBUDOWA BETONOWA GR. 20CM Z BETONU KL C20/25, DYLATACJE CO 5M

SBD PROJEKT		INWESTOR	
ul. Belchatowska 12, 60-161 Poznań		Urząd Miasta i Gminy w Witkowie ul. Gnieźnieńska 1, 62-230 Witkowo	
OBIEKT:		Przebudowa drogi gminnej na odc. Małachowo - Żylich Miejs - Małachowo - Szenberowice - Małachowo Wierzbiczny	
RYSUNEK:		Szczegóły konstrukcyjne B, E, F, G, H, J, K.	
STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	DATA
PROJEKTANT	Alicja Orzeł	WKP/0103/POOD/20	06.2021