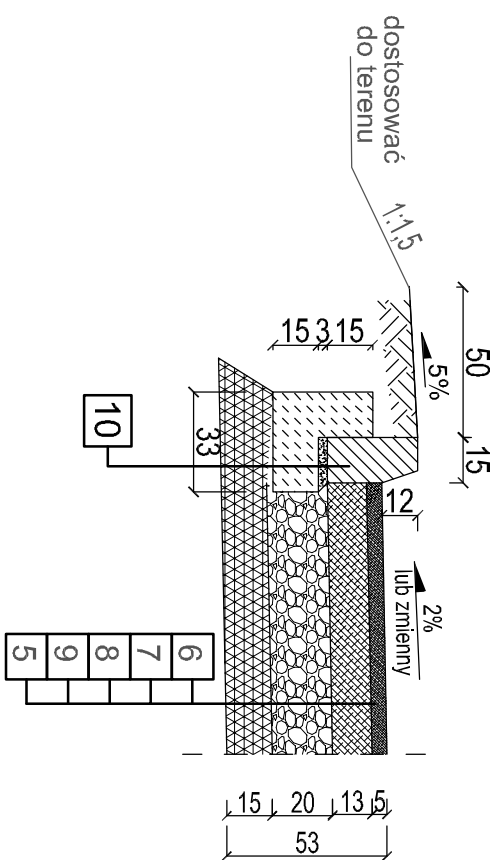
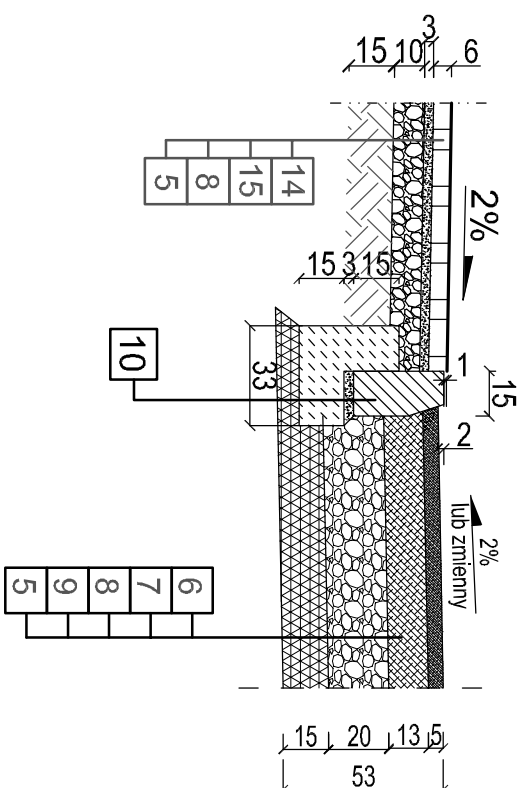


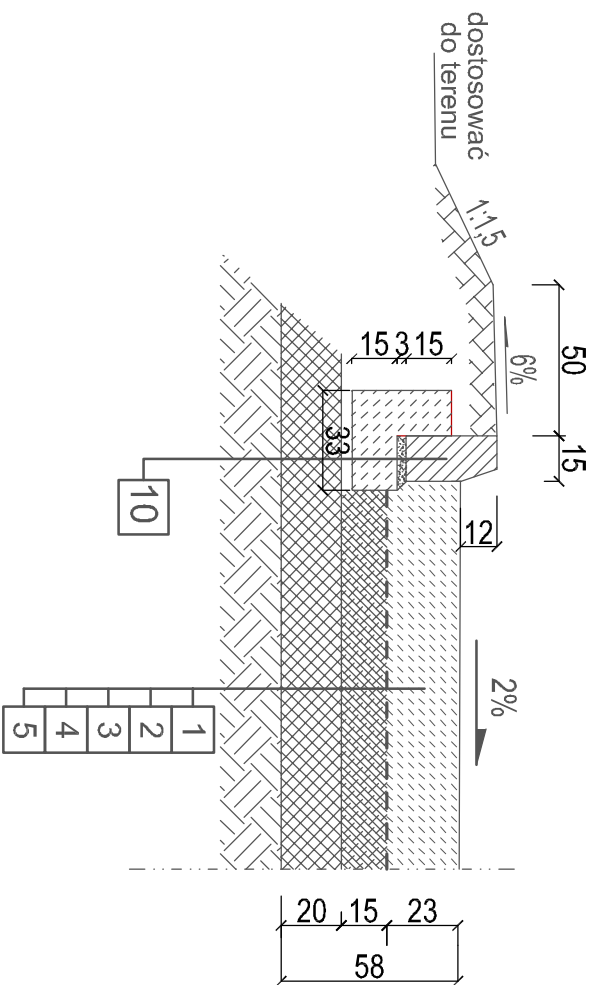
przekrój przez naw. placu
krawężnik wyniesiony +12cm



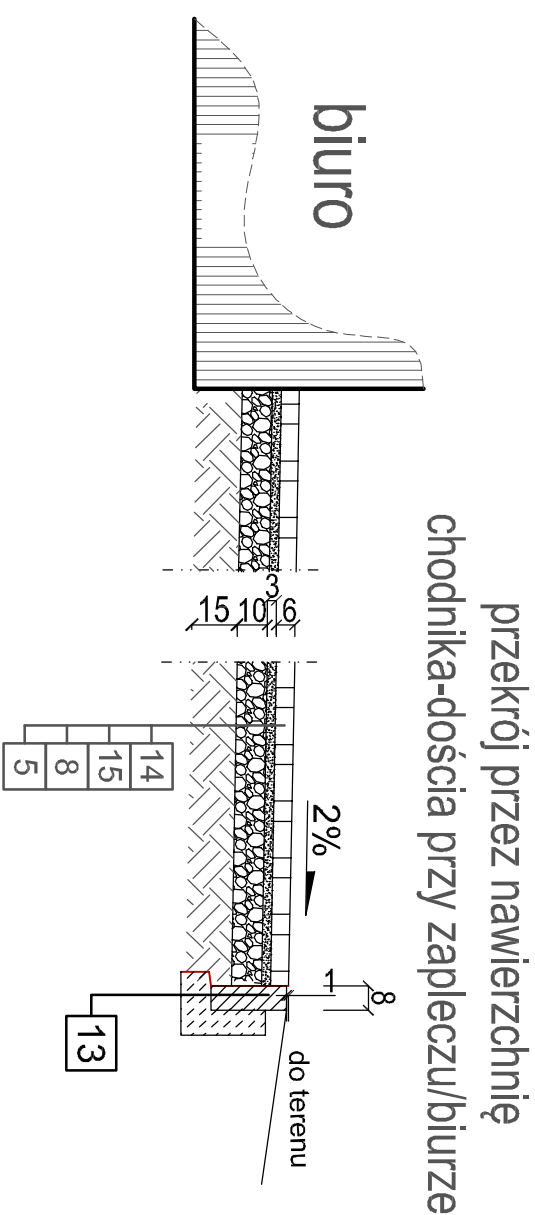
przekrój przez naw.
placu
+chodnik przy bud.





przekrój przez płytę betonową placu przy krawężniku



PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE PRZEZ NAWIERZCHNIE - na PSZOK



- OBSAŻENIEM:**
1. Monolityczna płytka betonowa z hydroizolacyjnego betonu cementowego C-30/37 (XC4 XD2 XF4 W8 na kruszywie łamanym); płytka dyblowana i kotwiona o gr. 23 cm
 2. warstwa posłizgowa z folii
 3. Podbudowa z ciutego betonu C8/10 - grubości 15cm
 4. Warstwa podbudowy (mrozochronna) z gruntu niespoistego stabilizowanego cementem $R_m=2,5MPa$ - warstwa grubości 20cm
 5. Podłoże gruntowe - (uwagi i opis w części opisowej + geotechnice)
 6. Warstwa ścielająca grubości 5cm z AC 11S 50/70
 7. Warstwa wiążąca grubości 13cm z AC 22W 35/50
 8. Warstwa podbudowy zasadniczej z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie o uziarnieniu ciągłym 0/31,5mm wg PN-S-06102 - grubości 20cm pod drogą, 10cm pod chodnikiem
 9. Podbudowa - wzmocnienie podłoża z gruntu stabilizowanego cementem o $R_m=2,5MPa$ wg PN-S-06102 - grubości 15cm
 10. Krawężnik betonowy drogowy o wymiarach 15x30cm z betonu wibroprasowanego na podsypce cem.-piask. grubości 3cm i ławie z betonu C-12/15
 11. Krawężnik betonowy o wymiarach 12x25 z betonu wibroprasowanego na podsypce cementowo-piaskowej(1:3) grubości 3cm i ławie z oporem z betonu C12/15
 12. Opornik betonowy drogowy o wymiarach 10x30cm z betonu wibroprasowanego na podsypce cementowo-piaskowej grubości 3cm i ławie z oporem z betonu C-12/15
 13. Opornik betonowy 8cm z betonu wibroprasowanego na podsypce cem.-piask. grubości 3cm i ławie z betonu C-12/15
 14. Koszka betonowa wibroprasowana - typ H grubości 6cm, kolor szary
 15. Podsypka cementowo-piaskowa - 3cm

		He k o Halina Karmolińska - Stokłowska ul. Jugoślawiańska 41, 60-301 Poznań			
Inwestor:		Gmina Oborniki Śląskie, ul. Trzebnicka 1, 55-120 Oborniki Śląskie			
Objekt:		Przebudowa Grzmonego Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych w Gołędzinowie.			
Lokalizacja:		Gołędzinów działka: nr ewid. 1/23, 1/24, 1/25, 1/26 obręb 0003 gmina Oborniki Śląskie, powiat trzebnicki, województwo dolnośląskie			
Nazwa rysunku:		PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE PRZEZ NAWIERZCHNIĘ PLACU			
Branża:	DROGI	Specjalność	Nr uprawnień		
Projektował:	mgr inż. Tomasz Rejowski	uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej	WKP/0084/POOD/06		
Opracował:	mgr inż. Anna Łuszczak				
Sprawdził:	mgr inż. Filip Piotrowski	uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej	WKP/0234/POOD/06		
NR PROJEKTU:	P_024_PSZOK_GOŁĘDZINÓW_2016	SKALA:	1 : 25	STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY
REWIZJA:	00.00.00.00.00	DATA:	02.2018	NR RYSUNKU:	PB_D-5.0