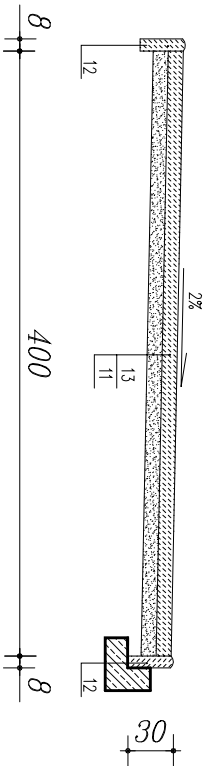
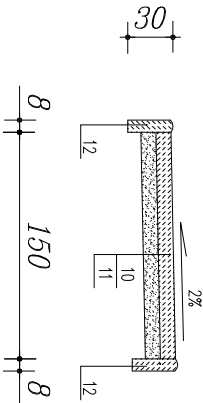


PRZĘKRÓJ NORMALNY NR III-III
PRZĘZ NAWIERZCHNIĘ DOJAZDU
skala 1:50



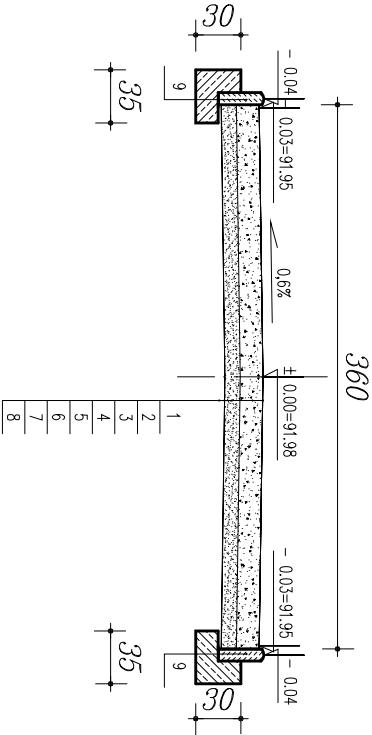
PRZĘKRÓJ NORMALNY NR IV-IV
PRZĘZ NAWIERZCHNIĘ DOJŚĆ
skala 1:50



O B J A Ś N I E N I A:

1. Warstwa wierzchnia poliuretanowa typu NATRYSK (mieszanka granulatu EPDM zmieszana z PU) gr. 2-3 mm.
2. Warstwa z granulatu SBR gr. 10-11 mm.
3. Warstwa stabilizująca typu ET gr. 35 mm.
4. Warstwa z kruszywa łamanego sortowanego frakcji: 4-31,5mm gr. 5 cm.
5. Warstwa odsączająca z łamanego sortowanego frakcji: 31,5 - 63 mm gr. 12cm.
6. Warstwa wzmocniająca z piasku gr. 10cm.
7. Warstwa wzmocniająca grunt pod warstwy technologiczne z geowłókniny.
8. Grunt rodzimy.
9. Obrzeże betonowe 8x30 cm na ławie betonowej z oporem z betonu B-20.
10. Koszka betonowa brukowa gr. 6cm
11. Podsypka z piasku gr. 10cm.
12. Obrzeże betonowe 8x30 cm.
13. Koszka betonowa brukowa gr. 8cm

PRZĘKRÓJ NORMALNY NR V-V
PRZĘZ NAWIERZCHNIĘ BIEŻNI
skala 1:50



PRZEDMIOT RYSUNKU:	PRZĘKRÓJ KONSTRUKCYJN NAWIERZCHNI		RYS. NR
FAZA:	PROJEKT BUDOWLANNY		4
OBIEKT :	KOMPLEKS SPORTOWY W RAMACH PROGRAMU RZADOWEGO "MOJE BOJSKO-ORLIK 2012" PRZY ZESPOLE SZKÓŁ W STARYM BOSEWIE		SKALA: 1:50
ADRES	STARE BOSEWO, GM. DŁUGOSIÓŁKO, DZ. NR 417/9		
PROJEKTANT:			DATA: 09.2012 R.