

TRAWA SIANA
 PODSYPKA PIASKOWA gr. 45–60 cm
 GRUNT RODZIMY

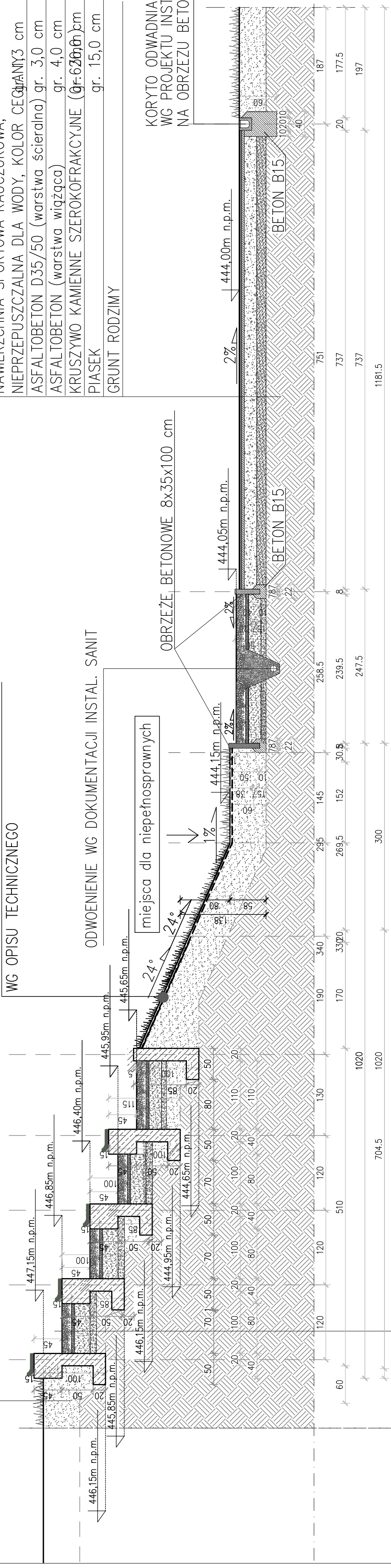
MATA TENSAR NA CAŁEJ POWIERZCHNI SKARPY
 WG OPISU TECHNICZNEGO

ODWOENIENIE WG DOKUMENTACJI INSTAL. SANIT

NAWIERZCHNIA SPORTOWA KAUCZUKOWA,
 NIEPRZEPUSZCZALNA DLA WODY, KOLOR CEGRANY 3 cm
 ASFALTOBETON D35/50 (warstwa ścierna) gr. 3,0 cm
 ASFALTOBETON (warstwa wiążąca) gr. 4,0 cm
 KRUSZYWO KAMIENNE SZEROKOFRAKCYJNE (0–6,3φ) cm
 PIASEK gr. 15,0 cm
 GRUNT RODZIMY

miejsca dla niepełnosprawnych

KORYTO ODWADNIAJĄCE
 WG PROJEKTU INSTALACJI SANIT.
 NA OBRZEŻU BETONOWYM



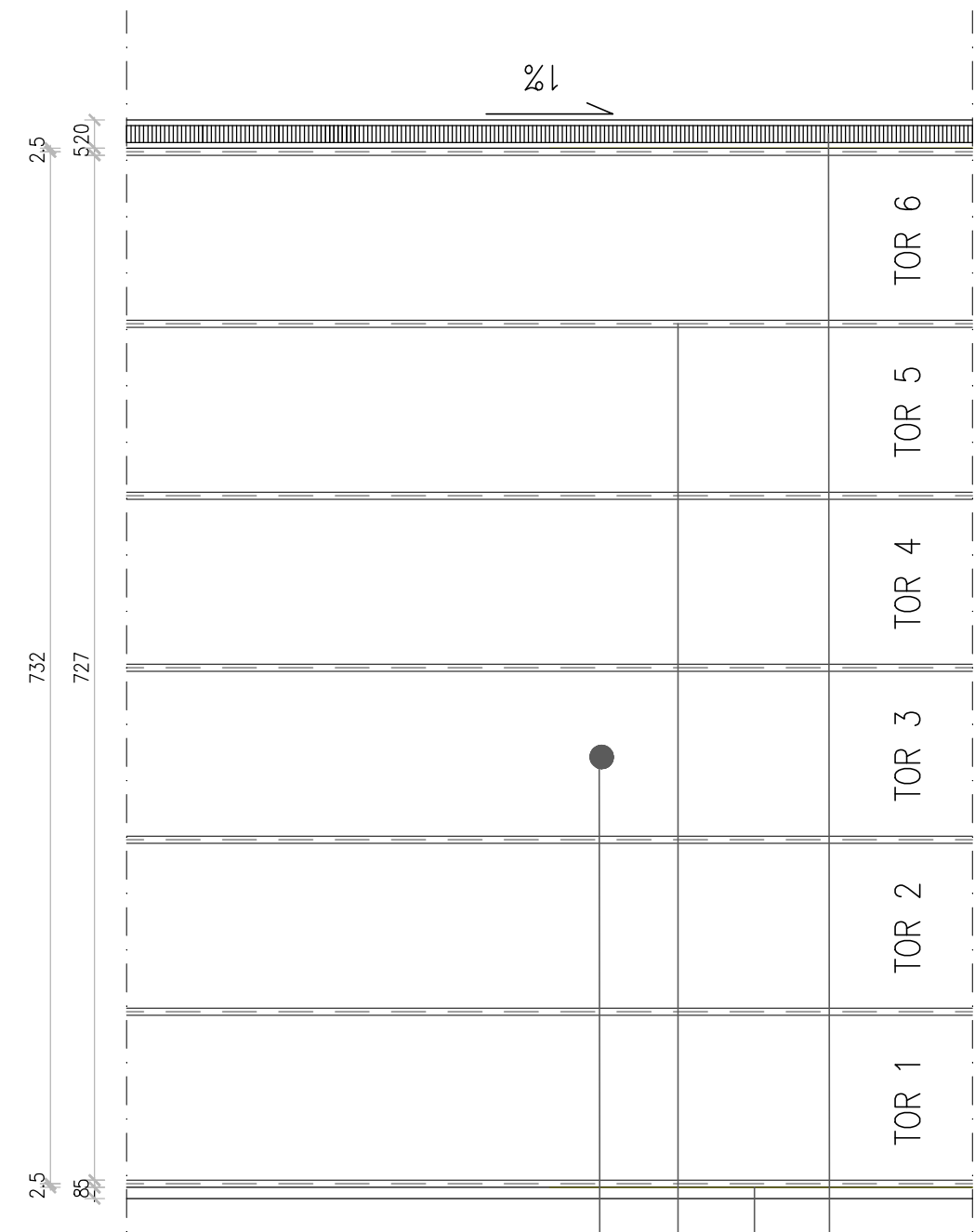
ŻWIR gr. 15,0 cm
 PODSYPKA – PIASEK O FRAKCJI DO 2mm LUB ŻWIR OD ZIARNACH 1–4mm gr. 5,0 cm
 PODBUDOWA WŁAŚCIWA – PIASEK O FRAKCJI 30–60mm
 UZUPEŁNIONA OD GÓRY KRUSZYWEM O FRAKCJI DO 30mm gr. 20,0 cm
 WARSTWA ODSĄCZAJĄCA – PIASEK O FRAKCJI ZIAREN DO 2mm gr. 8,0 cm
 GRUNT RODZIMY

NAWIERZCHNIA SPORTOWA KAUCZUKOWA, MINIMALNA GRUBOŚĆ 13 mm,
 NIEPRZEPUSZCZALNA DLA WODY, DO UŻYTKOWANIA W BUTACH Z KOLCAMI,
 MONTOWANA NA PODBUDOWIE ASFALTOBETONOWEJ PRZEZ KLEJENIE DO PODŁOŻA
 NA CAŁEJ POWIERZCHNI ZA POMOCĄ KLEJU POLIURETANOWEGO.
 PRZEZNACZONA DO MONTAŻU NA PLACU BUDOWY. NAWIERZCHNIA ZNAJDUJE SIĘ
 W WYKAZIE KAUCZUKOWYCH NAWIERZCHNI PREFABRYKOWANYCH
 POSIADAJĄCYCH CERTYFIKAT I KLASY IAAF.

LINIE W KOLORZE BIAŁYM GR. 5 cm, ODDZIELAJĄCE TORY BIEŻNI

OBRZEŻE BETONOWE 8x35x100 cm

KORYTKO ODWADNIAJĄCE 10 cm ACO Z RUSZTIEM ZE STALI OCYNKOWANEJ WG DOKUMENTACJI BRANŻOWEJ



SZCZEGÓŁ B

INWESTOR	GMINA KOWARY UL. 1 MAJA 1A 58-530 KOWARY
INWESTYCJA	PRZEBUDOWA TRYBUN I BIEŻNI BUDOWA OŚWIELENIA NA STADIONIE MIEJSKIM W KOWARACH
ADRES	KOWARY UL. KARKONOSKA DZ. NR 661/1 OBRĘB 0001
GENERAŁNY PROJEKTANT	SKA ARCHITEKCI PRACOWNIA ARCHYTEKTONICZNA ul. Mostowa 5a 60-600 Jelenia Góra, tel. kom. 606-38-24-10 biuro@sk-architekt.pl REGON: 021647622
PROJEKTANT NR UP. PROJ.	ARCH. KAROLINA SZAFIAR 70/DSOKR/2011, DS-194 SPECIALIŚĆ ARCHYTEKTONICZNA
ASISTENT	ARCH. MARTA TARANEWICZ SPECIALIŚĆ ARCHYTEKTONICZNA
SPRAWDZAJĄCY NR UP. PROJ.	SPECIALIŚĆ ARCHYTEKTONICZNA
PROJEKTANT NR UP. PROJ.	INŻ. PIOTR WILCZEWSKI 61/DOS/11 SPECIALIŚĆ KONSTRUKCYJNA
PROJEKTANT NR UP. PROJ.	INŻ. PAWEŁ DUTKIEWICZ 28/DOS/04 SPECIALIŚĆ KONSTRUKCYJNA
PROJEKTANT NR UP. PROJ.	INŻ. WOJCIECH TOMKÓW 130/DOS/10 SPECIALIŚĆ INSTAL. SANITARNE
SPRAWDZAJĄCY NR UP. PROJ.	INŻ. ANNA WOLSKA 113/DOS/07 SPECIALIŚĆ INSTAL. SANITARNE
PROJEKTANT NR UP. PROJ.	INŻ. WALDEK ŻURAWSKI 546/01/DUW SPECIALIŚĆ INSTAL. ELEKTR.
SPRAWDZAJĄCY NR UP. PROJ.	INŻ. PIOTR STĘCZYŃSKI 549/01/DUW SPECIALIŚĆ INSTAL. ELEKTR.
TREŚĆ: WSKAZUJE	PRZEKRÓJ PRZEZ TRYBUNE RZUT BIEŻNI
NR RISUNKU	06
DATA	WRZESIEŃ 2012
SKALA	1:50
KONCO PB PW	