



Spadek max 0,1%

Linia środkowa sektora rzutów

Spadek max 0,1%

NAWIERZCHNIA MINERALNA

Pas szer: 1,0m do ustawiania tablic orientacyjnych

Pas szer. 1,0m do ustawiania tablic orientacyjnych

–obrzeże gr. 8cm
zabezpieczone
nakładką elastyczną

obrzeże gr. 8 cm
zabezpieczone
nakładką elastyczną

Obręcz stalowa o gr. 6 mm
o średnicy wewn. 2,135 m
14 - 26 mm ponad
nawierzchnię z betonu

- Opaska z betonu C16/20
szer. 0,50m

- Nawierzchnia z betonu
kl. min. C16/20

RZUTNIA DO PCHNIĘCIA KULĄ

SCHEMAT RZUTN

SKŁAD: 1:1:00	
FAZA: P.B.	
DATA: 08.16r.	
BRAŃZA:	
ARCH. MONS.	
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO : BUDOWA BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO Ślem, ul. Chępcowskiego, dz. nr 174/4, 174/94	
INWESTOR : GMINA ŚREM Pl. 20 Października 1, 63-100 Śrem	
PROJ.	inż. Mirosław Stachowiak
OPR.	
SPR.	
TWÓ PROJEKTOWANIE I NADZORY BUDOWLANE Mirosław Stachowiak 63-100 Śrem, ul. Piłsudskiego 6, Zdziszewo	
AK.10 NR RYS.	

SCHEMAT RZUTNI

OWA BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO
n. ul. Chłapowskiego, dz. nr 1748/4, 1749/4

7, ul. Chłapowskiego, dz. nr 1748/4, 1749/4

ESTOP:

Października 1, 63-100 Śrem

Października 1, 63-100 Śrem

[illegible][illegible]

--	--

"MS" PROJEKTOWANIE I NADZORY BUDOWLANE

WILKINSON STACHOWIAK
63 100 \$ from ul. Piotrowska 6 Zbuidzowa

WILKINSON STACIOWIAK
63 100 \$ from ul. Piotrowska 6 Zbuidzowa

AK.10

NR RYS.