

# ARCHITEKTURA I KONSTRUKCJA

## PRZEKRÓJ A-A. DETAL. SKALA 1:20

balustrada stalowa prosta z  
pochwytem na h = 1,1 m

szyby platformy

pionowa platforma  
z napędem hydraulicznym dla osób z  
niepełnosprawnością

schody żelbetowe monolityczne beton C16/20 [B20]  
zbrojenie Ø 12 mm co 10 cm,  
strzemiona Ø 6 mm co 30 cm

plytki gres gr. 2 cm

warstwa wyrównawcza - szlichta zbrojona zbrojeniem Ø 4,5 mm  
w siatce 15 cm z zachowaniem 1,5 siatki zakładu gr. 6 cm

polistyren ekstrudowany np. typu styrofoam gr. 4 cm

papa asfaltowa

istniejąca posadzka betonowa

plytki gres gr. 2 cm

warstwa wyrównawcza - szlichta zbrojona zbrojeniem Ø 4,5 mm  
w siatce 15 cm z zachowaniem 1,5 siatki zakładu gr. 6 cm

papa asfaltowa

istniejąca posadzka betonowa

PRACOWNIA PROJEKTOWA  
inż. Jan Belzerowski  
ARCHITEKT

89-620 CHOJNICE  
ul. Świętopełka 8/3

tel. (0-52) 397-34-54  
kom. 0602 79 59 38

nr  
**W06**  
skala  
1:20

obiekt: KLUB SENIOR +. Lokalizacja: ul. Nowe Miasto 4, 89-620 Chojnice,  
LO im. Filomatów Chojnickich w Chojnicach

temat rys. PRZEKRÓJ A-A. DETAL SCHODÓW.

wykonali	branża	imię i nazwisko, uprawnienia	data	podpis
projektant	architektura + konstrukcja	inż. JAN BELZEROWSKI upr. bud. do proj. i kierowania robotami budowl. bez ograniczeń w specjalności arch. i konstr.-budowl. UAN - NB - 7210/189/85 UAN - NB - 7210/166/85	08.2021	
asyst.proj.	architektura	inż.arch. KAMIL MISZEWSKI	08.2021	

warstwa wyrównawcza - szlichta zbrojona zbrojeniem $\varnothing 4,5$ mm w siatce 15 cm z zachowaniem 1,5 siatki zakładu gr. 6 cm
polistyren ekstrudowany np. typu styrofoam gr. 4 cm
papa asfaltowa
istniejąca posadzka betonowa

warstwa wyrównawcza - szlichta zbrojona zbrojeniem $\varnothing 4,5$ mm w siatce 15 cm z zachowaniem 1,5 siatki zakładu gr. 6 cm
papa asfaltowa
istniejąca posadzka betonowa

	<b>PRACOWNIA PROJEKTOWA</b> <b>inż. Jan Belzerowski</b> ARCHITEKT			nr <b>W06</b>
	89-620 CHOJNICE ul. Świętopełka 8/3		tel. (0-52) 397-34-54 kom. 0602 79 59 38	skala  <b>1:20</b>
obiekt:	KLUB SENIOR +. Lokalizacja: ul. Nowe Miasto 4, 89-620 Chojnice, LO im. Filomatów Chojnickich w Chojniach			
temat rys.	PRZEKRÓJ A-A. DETAL SCHODÓW.			
wykonali	branża	imię i nazwisko, uprawnienia	data	podpis
projektant	architektura + konstrukcja	<b>inż. JAN BELZEROWSKI</b> upr. bud. do proj. i kierowania robotami budowl. bez ograniczeń w specjalności arch. i konstr.-budowl. UAN - NB - 7210/189/85 UAN - NB - 7210/166/85	08.2021	
asyst.proj.	architektura	inż.arch. <b>KAMIL MISZEWSKI</b>	08.2021	