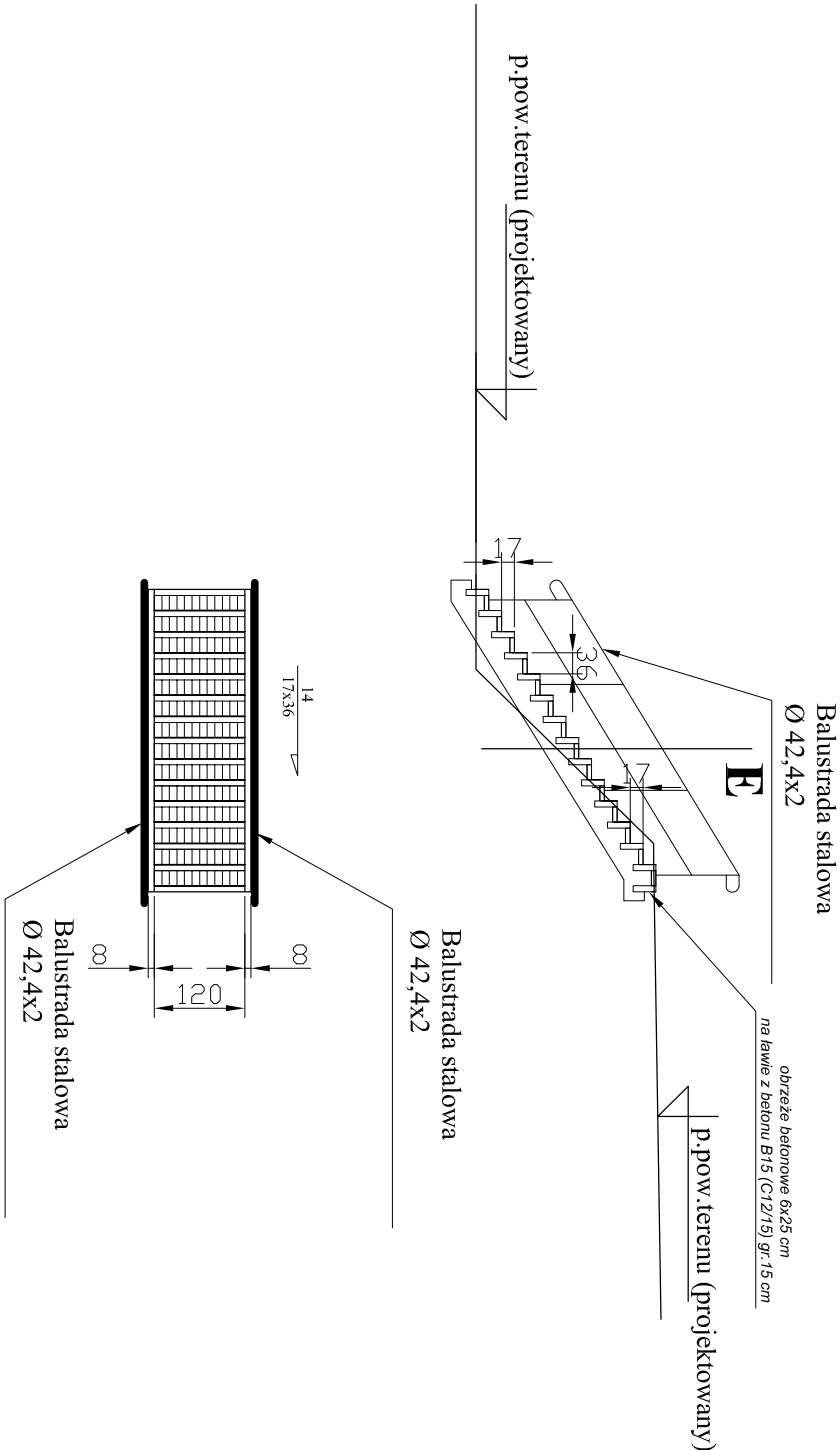


PRZEMIANOWY KONSTRUKCYJNY
SCHODÓW ZEWNĘTRZNYCH
SKALA 1:50

SCHODY
ZEWNĘTRZNE



Balustrada - należy wykonać
zgodnie z &296-&298 WT

Balustrada Ø 42,4x2
zabezpieczenie antykorozyjne:
- ocynk, malowanie proszkowe kol. brąz
- montaż poprzez
zabetonowanie w stopach
30x30x30 cm betonem B15

E

KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI	
Kosika betonowa gr. 6 cm	
Podsyпка cementowo - piaskowa gr. 4 cm	
Podbudowa z chudego betonu B15 gr. 15 cm	
Wąstwa odsączająca z piasku gr. 12 cm	
Grunt nośny o stopniu zagęszczenia Is = 0,98	

Obiekt i adres inwestycji:		Budowa świetlicy wiejskiej w Łopatkach Polskich, Łopatki Polskie, gm. Książki, działka nr 144/1, obręb nr 0007 Szczuplinki.	
Tytuł rysunku:		Schody zewnętrzne	
Projektant architektura:		Imię i nazwisko, nr uprawnień budowlanych:	
Projektant konstrukcje:		mgr inż. Radosław Roszkowski upr. nr KUP/0127/PWOK/09	
		Podpis:	
		Data opracowania:	
		08.11.2022 r.	
		Skala:	
		1:50	
		Nr rysunku:	
		18	