



- LEGENDA:
- projektowane ocieplenie wełną mineralną
 - projektowane ocieplenie styropianem
 - projektowana ściana żelbetowa
 - projektowana ściana z bloczków wapienno-piaskowych
 - projektowana ścianka z płyt GKF
 - zamurowania
 - wyburzenia

BUDOWA DŹWIGU OSOBOWEGO DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH W BUDYNKU ZESPOŁU SZKÓŁ W WIŚLE	
	SKALA 1:50
RZUT I PIĘTRA	BRANŻA: ARCHITEKTURA
DANE INWESTORA: Powiat Cieszyński ul. Bobrecka 29, 43-400 Cieszyn	NR RYSUNKU: A3
ADRES BUDOWY: 43-460 Wiśła, ul. Wł. Reymonta 2 dz. nr 523/13	CZERWIEC 2025
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. Maciej Pindur 149/02 i 646/86 Spec. architektoniczna	PODPIS:
SPRAWDZIŁ: mgr inż. arch. Agnieszka Szulc 46/SLOKK/2016/II Spec. architektoniczna	PODPIS:
OPRACOWAŁ: inż. tech. Emilia Marcol	PODPIS:
Pracownia Projektowa "PIK" S.C. Anna i Maciej Pindurowie 44-240 ŻORY, ul. Szeroka 24 tel. (32)434-42-20 www.pik.pl e-mail:biuro@pik.pl	

UWAGA:
Rozpatrywać łącznie z innymi branżami.