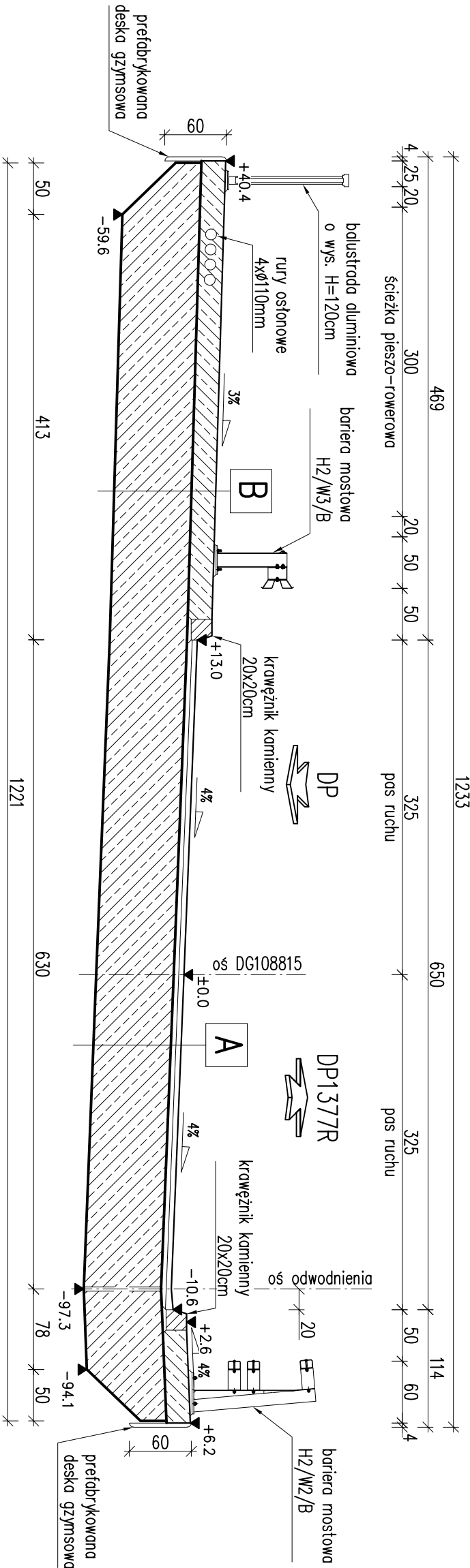


Most – Rysunek ogólny

Przekrój z wyposażeniem, skala 1:50



A	w-wa ścierdlna – beton osfaltowy gr. 4cm
	w-wa wiążąca – beton osfaltowy 5,5cm
	izol. płyty pomostu – papa termozgrz. jednowarstwowa gr. 0,5cm
B	płyta żelbetowa – beton C30/37 min. gr. 75cm
	nowierzchnia kapy chodnikowej – emulsja asfaltowa gr. min. 5mm
	kapa chodnikowa – beton C30/37 gr. 24cm
B	izol. płyty pomostu – papa termozgrz. jednowarstwowa gr. 0,5cm
	płyta żelbetowa – beton C30/37 min. gr. 75cm

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:			
Rozbudowa drogi gminnej 108815 wraz z infrastrukturą techniczną, budowlami i urządzeniami budowlanymi w miejscowości Zaczernie gmina Trzebowniksko oraz miejscowości Pogwizdów Nowy gmina Głogów Młp. wraz z rozbudową istniejącego i budową nowego mostu na rzece Czarna w miejscowości Zaczernie			
NAZWA INWESTORA:			
WÓJT GMINY TRZEBOWNIKSKO TRZEBOWNIKSKO 976 36-001 TRZEBOWNIKSKO			
WYKONAWCA DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ:			
EKO PROJEKT S.C. 35-103 RZESZÓW, ul. Handlowa 4/5			
ETAP			
PROJEKT WYKONAWCZY			
BRANŻA			
MOSTOWA			
Tytuł rysunku			
MOST			
RYSUNEK OGÓLNY - PRZEKRÓJ Z WYPOSAŻENIEM			
NAZWIŚKO I IMIĘ			
PROJEKTANT		SPECJALNOŚĆ	
mgr inż. Andrzej Kochman		konstrukcyjno - budowlana	
SPRAWDZAJĄCY		NR UPRAWNIENI	
mgr inż. Jerzy Trojnar		K-78/01	
TERMIN		PDK/0141/PWOM/04	
PL0042		DATA	
12.2020 r.		SKALA	
I		RYS. NR:	
1:50		3.3	