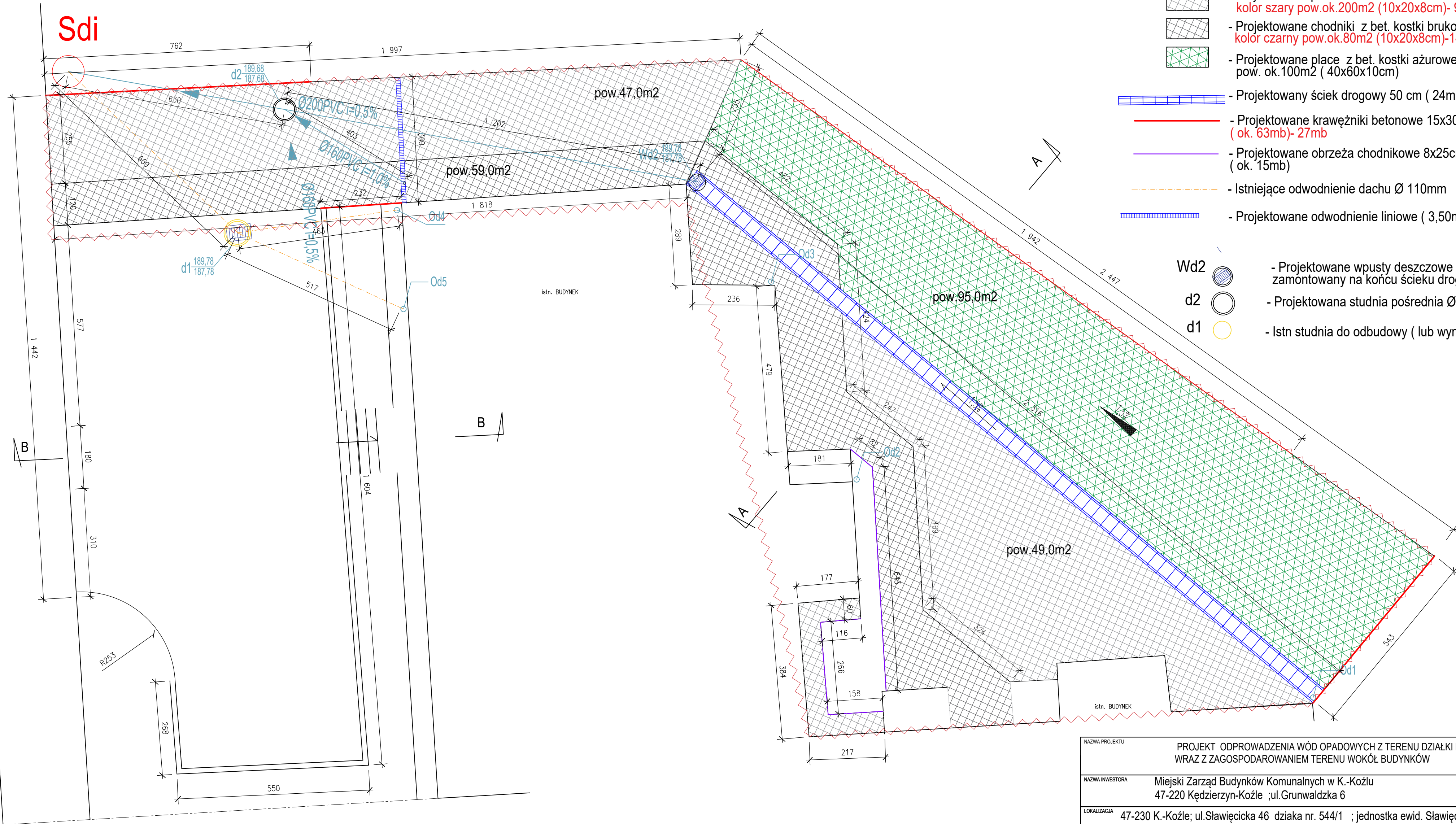


Sdi

OZNACZENIA

- Teren zielony
- Projektowane place z bet. kostki brukowej  
kolor szary pow.ok.200m2 (10x20x8cm)- 98m2
- Projektowane chodniki z bet. kostki brukowej  
kolor czarny pow.ok.80m2 (10x20x8cm)-14m2
- Projektowane place z bet. kostki ażurowej  
pow. ok.100m2 ( 40x60x10cm)
- Projektowany ściek drogowy 50 cm ( 24mb)
- Projektowane krawężniki betonowe 15x30cm  
( ok. 63mb)- 27mb
- Projektowane obrzeża chodnikowe 8x25cm  
( ok. 15mb)
- Istniejące odwodnienie dachu Ø 110mm
- Projektowane odwodnienie liniowe ( 3,50mb)
- Projektowane wpusty deszczowe Ø325  
zamontowany na końcu ścieku drogowego
- Projektowana studnia pośrednia Ø1000
- Istn studnia do odbudowy ( lub wymiany)



NAZWA PROJEKTU		PROJEKT ODPROWADZENIA WÓD OPADOWYCH Z TERENU DZIAŁKI NR.544/1 WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU WOKÓŁ BUDYNKÓW			
NAZWA INWESTORA		Miejski Zarząd Budynków Komunalnych w K.-Koźlu 47-220 Kędzierzyn-Koźle ;ul.Grunwaldzka 6			
LOKALIZACJA		47-230 K.-Koźle; ul.Sławięcicka 46 działka nr. 544/1 ; jednostka ewid. Sławięcice			
FAZA ZADANIA		SKALA		BRANŻA	
Projekt Budowlany		1:125		architektura	
TYTUŁ RYSUNKU					
RZUT –WYMIARY I ILOŚCI					
NR RYSUNKU		SPECJALNOŚĆ		NR UPRAWNIENI	DATA
A4					
OPRACOWAŁ		Architektura			15.06.2022 r.
mgr inż. arch. Marek Majewski					
PROJEKTANT		Architektura		1291/94	15.06.2022 r.
mgr inż. arch.Mariusz Rachuba					
PROJEKTANT		Instalacje sanitarne		218/93/Op	15.06.2022 r.
Jan Dubianik					