

6.07 m <sup>2</sup>	GRES
0.17	KORYTARZ
16.47 m <sup>2</sup>	GRES
0.18	POM. TECHNICZNE
13.71 m <sup>2</sup>	GRES

K2  
pvc110  
R110

z.w.50x4,6  
c.w.32x4,4  
cr. 20x2,8

z.w.63x5,8  
c.w.32x4,4  
cr. 20x2,8

"A"

przy\*\*cze  
wodoci\*gowe

5 x 15 cm x 35 cm

63x5,8

+0,58

+2,00

1

2

A-2.4  
D-D

3


1'

WIDOK "A"

z sieci wodoci\*gowej

LEGENDA:

1. Przewód wodociągowy PE100 SDR11 TS Dz=63mm
2. Elektromufa z gw. zewn. PE/mosiądz Ø63mm/2" SDR11
- 3.Nypel 2"
4. Zawór kulowy DN50/2"
5. Zawór antyskażeniowy typu EA Dn50mm,
6. Wodomierz Dn32mm.
7. Konsola wodomierzowa dla wodomierza Dn32mm L=380mm
8. Redukcja 2"/ 1½"

Obiekt						
BUDOWA SALI GIMNASTYCZNEJ Z ZAPLECZEM I NIEZBĘDĄ INFRASTRUKTURĄ NA DZIAŁKACH O NR EWID. 2946/13, 2946/17, 2951/38, 4415/99, 4415/100, W CIĘCINIE, UL. ŚW. KATARZYNY 246.						
INTERsoft IntellCAD Professional+ 6.2 PL - licencja PROJKONS InstalCAD Wersja 1.0 - licencja PROJKONS		Projekt  KANALIZACJA DESZCZOWA, PRZYŁĄCZE WOD-KAN				
Inwestor  GMINA WĘGIERSKA GÓRKA ul. Zielona 43, 34-350 Węgierska Górka						
Nazwa rysunku  RZUT PRZYZIEMIA					Branża Instalacyjna	
 PROJKONS  Projektowanie instalacji i sieci sanitarnych  mgr inż. Tomasz Kiliś 43-305 BIELSKO-BIAŁA ul. Władysława IV 40 tel./fax 33 8213648, tel. kom. 601423313 e-mail: projkons@poczta.onet.pl		Opracował	Projektował	Sprawdził	Stadium	
		Nazwisko	mgr inż. T. Kiliś	mgr inż. R. Wilczek  specjalność: Instalacyjno-inżynierska nr uprawnień: 63/91/B-B	mgr inż. A. Wilczek  specjalność: Instalacyjno-inżynierska nr uprawnień: SLK/5783/PWOS/14	PB
		Podpis				Skala 1:50
		Data	12.11.2019r.			Nr rys. 07