



- 1
- Papa wierzchniego krycia gr. min. 5,2 mm
Papa podkładowa
Syrupian gr 20/45 cm
Strop SMART gr 20 cm
Tynk cementowo – wapienny
Powłoka malarska

- 2
- Wykończenie posadzki – posadzka elastyczna lub pł. gresowe
Warstwa posadzki betonowej C 25/30 gr. 20 cm, zbrojona siatką górą i
dółem Ø10 o oczkach 10x10 cm
Płyta fundamentowa betonowa C 25/30 gr. 60 cm, zbrojona siatką górą i
dółem Ø12 o oczkach 10x10cm
Folia budowlana 2x
Chudy beton C 8/10 gr. 15 cm
Grunt rodzimy
- W – wieniec żelbetowy z betonu C20/25 zbrojony 4Ø12 i strzemionami Ø6 co 20 cm

PRACOWNIA PROJEKTÓW INSTALACJI SANITARNYCH <i>ul. Św. Franciszka z Asyżu 19, 64-100 Leszno</i> <i>tel./fax 65 520-91-13</i> <i>e-mail: ppis_busza@poczta.onet.pl</i>				Skala 1:50
Nazwa i adres inwestora Gmina Wińsko Plac Wolności 2, 56-160 Wińsko		Format 297*420		
Nazwa obiektu i lokalizacja SUW w m. Węgrzce, nr działki ew. 245 Obręb Węgrzce, gmina Wińsko		Data 12.2020		
Treść rysunku Przekrój A -A		Nr rys. AK6		
Nazwisko		Specjalizacja	Nr uprawnień	Podpis
Architektura projektant mgr inż. arch. J. Włodarz-Jakubowska		mgr inż. arch. w spec. architektonicznej	WP-01A/OKK i pB 59/2008	
Architektura sprawdzający mgr inż. arch. Grzegorz Tatańka		mgr inż. arch.	7131/11/P/2003	
Konstrukcja projektant mgr inż. Paweł Pietrzak		mgr inż. w specjalności konstrukcyjno - budowlanej	WKP/0280/P/OKK 19	
Konstrukcja sprawdzający mgr inż. Paweł Pospieszynski			LBS/0011/PBKK/16	