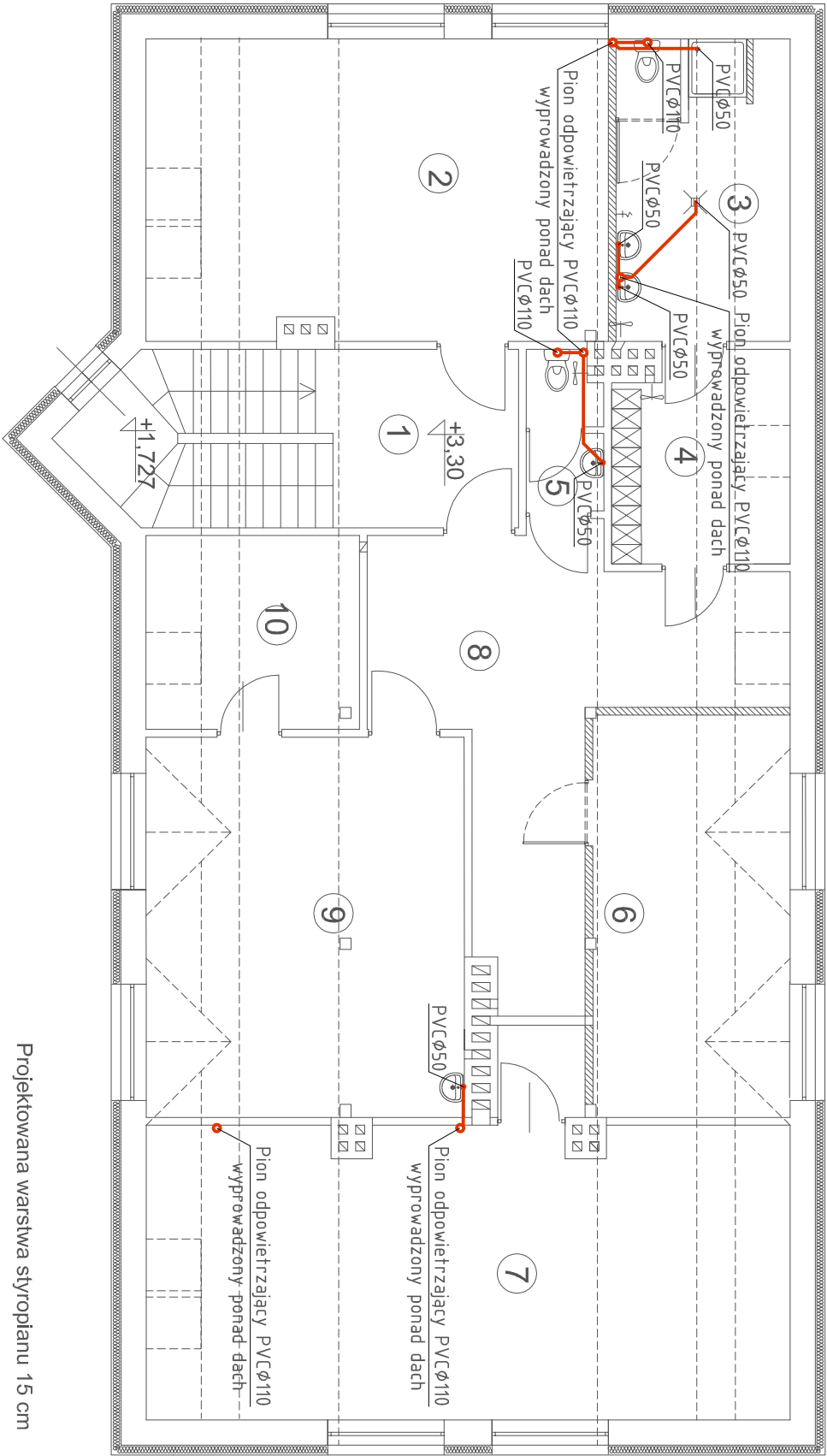


Rzut poddasza - skala 1 : 100

BILANS POWIERZCHNI				
Nr. pom.	nazwa pom.	rodzaj posadzki	pow. użytkowa	pow. posadzki
1	klatka schodowa	terakota	8,3m²	8,3m²
2	pokój biurowy	terket	27,5m²	33,1m²
3	umywalnia	terakota	8,2m²	12,3m²
4	szatnia	terakota	5,6m²	8,7m²
5	wc	terakota	2,8m²	2,8m²
6	sekrejariat zawodów i stanowisko spikiera	terket	16,6m²	18,7m²
7	pokój biurowy	terket	33 m²	44,2m²
8	korytarz	terket	24m²	27,7m²
9	pomieszczenie magazynowe	terket	26,3m²	28,9m²
10		terket	6,4m²	9,8m²
Powierzchnia łączna poddasza			158,7m²	194,5m²



Projektowana warstwa styropianu 15 cm

LEGENDA:

— projektowana wewnętrzna instalacja kanalizacji sanitarnej PVC

UWAGA:

- pionowy kanał z wykończoną jakością pionu z wysoką wentylacją
- wyprowadzone ponad dach zakończone wentylacją
- przejścia przez ściany należy wykonać w rurach ochronnych
- podejścia do przyborów prowadzić ze spadkiem min. 2.0%

Biuro Usług Projektowo - Inwestycyjnych Leszek Piątkowski		Rysunek nr S-5	
Ławy 76 c, 07-411 Rzekuń, tel. 692-755-975, 692-645-581			
Inwestor: Gmina Myszyńiec, Plac Wolności 60, 07-430 Myszyńiec			
Adres inwestycji: Myszyńiec, działki nr ew.			
717/6, 717/33, 717/34, 717/35, 717/44, 717/1, 710/1, 717/45, 716/1.			
Obiekt: Przebudowa obiektu stadionu sportowego w Myszyńcu			
Rys: Wewnętrzna instalacja kanalizacji sanitarnej - rzut poddasza			
Zespół projektowy:	Podpis:	Nr uprawnień:	
mgr inż. Tomasz Tyminski		upr. prof. w specjalności instalacji sanitarnych	
		MAZ/0266/PWOS/10	
mgr inż. Hubert Cikacz		upr. proj. w specjalności instalacji sanitarnych	
		MAZ/0416/PWBS/15	
02.01.2020 r.		SKALA 1:100	