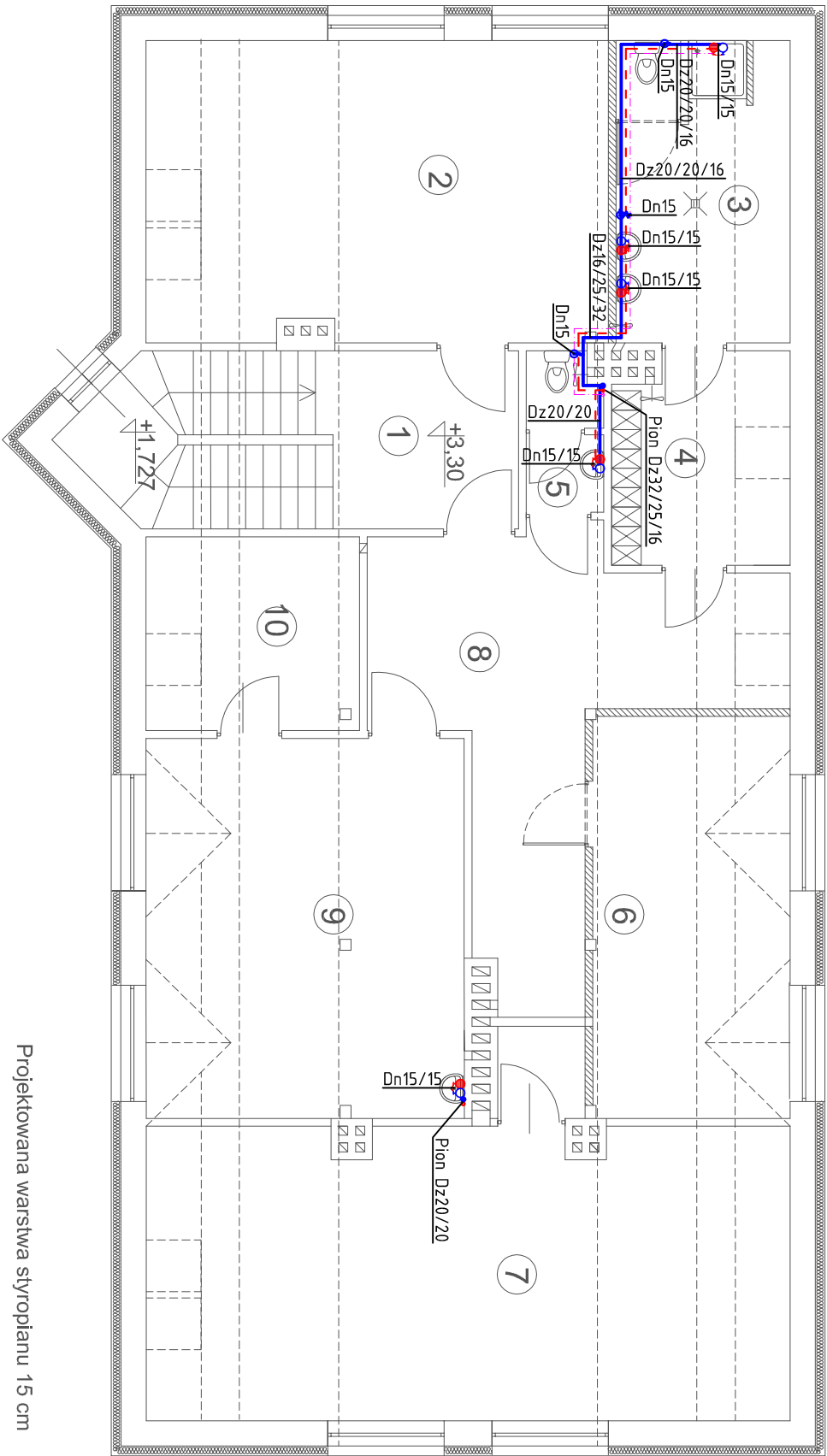


Rzut poddasza - skala 1 : 100

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



Projektowana warstwa stropianu 15 cm

LEGENDA:

- Woda zimna rury z polipropylenu
- Cyruklacja rury z polipropylenu z wkładką aluminiową (stabi)
- Woda ciepła rury z polipropylenu z wkładką aluminiową (stabi)

UWAGA:

- przewody inst. wodociągowej prowadzić w posadzkach i ścianach, zaizolować otuliną thermalflex
- przejścia przez przegrody budowlane wykonać przez tulejach ochronnych.

Biuro Usług Projektowo – Inwestycyjnych Leszek Piątkowski		Rysunek nr S-3
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 wodociągowa - rzut poddasza		
Zespół projektowy:	Podpis:	Nr uprawnień:
mgr inż. Tomasz Tyminski		upr. prof. w specjalności instalacji sanitarnych MAZ/0266/P/WOS/10
mgr inż. Hubert Cikacz		upr. proj. w specjalności instalacji sanitarnych MAZ/0416/P/WBS/15
02.01.2020 r.		SKALA 1:100