


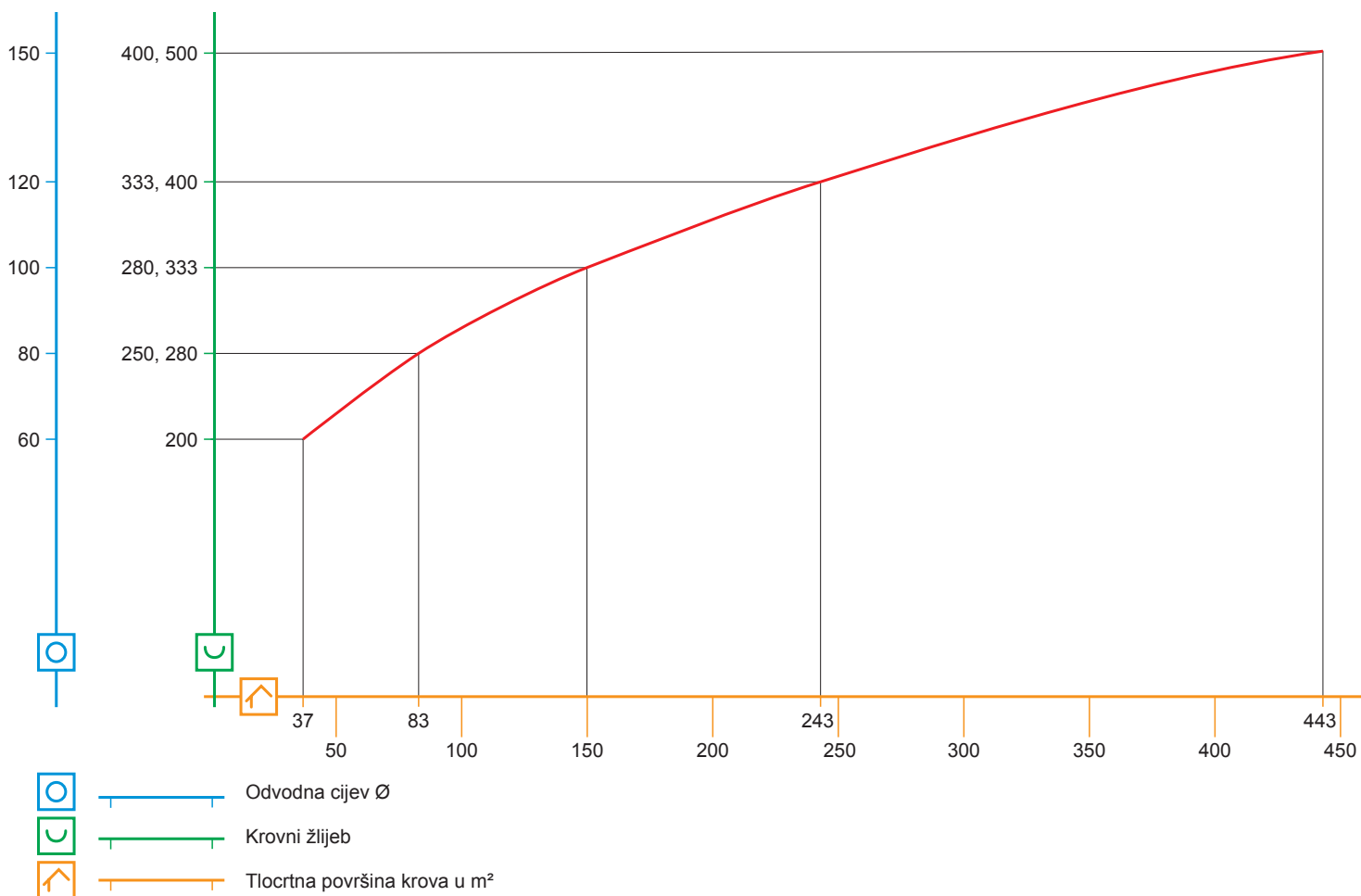


Tablica za određivanje veličine odvodnih cijevi i krovnih žlijebova, ovisno o tlocrtnoj veličini odvodne krovne površine.

 Tlocrtna površina krova u m <sup>2</sup>	 Odvodna cijev Ø	 Krovni žlijeb
0 – 37	60	200
37 – 83	80	250, 280
83 – 150	100	280, 333
150 – 243	120	333, 400
243 – 443	150	400, 500

Maksimalna tlocrtna površina krova namijenjena za odvodnju odgovara jednoj odvodnoj cijevi koja se nalazi na kraju odvodnog žlijeba. Postavljanje odvodne cijevi u sredinu krovnog žlijeba (centralno) povećava učinkovitost za 60%. Ako jedna odvodna cijev nije dovoljna za određeno područje, broj odvodnih cijevi na određenom krovnom žlijebu treba povećati.

Monogram za određivanje veličine odvodnih cijevi i krovnih žlijebova ovisno o tlocrtnoj veličini krovne površine koja se odvodnjava.



Osnove za dimenzioniranje definirane su u DIN 1986. Grafikon prikazuje pojednostavljeno određivanje potrebnih veličina odvodnih cijevi ovisno o odvodnji područja tlocrtna površine krova.