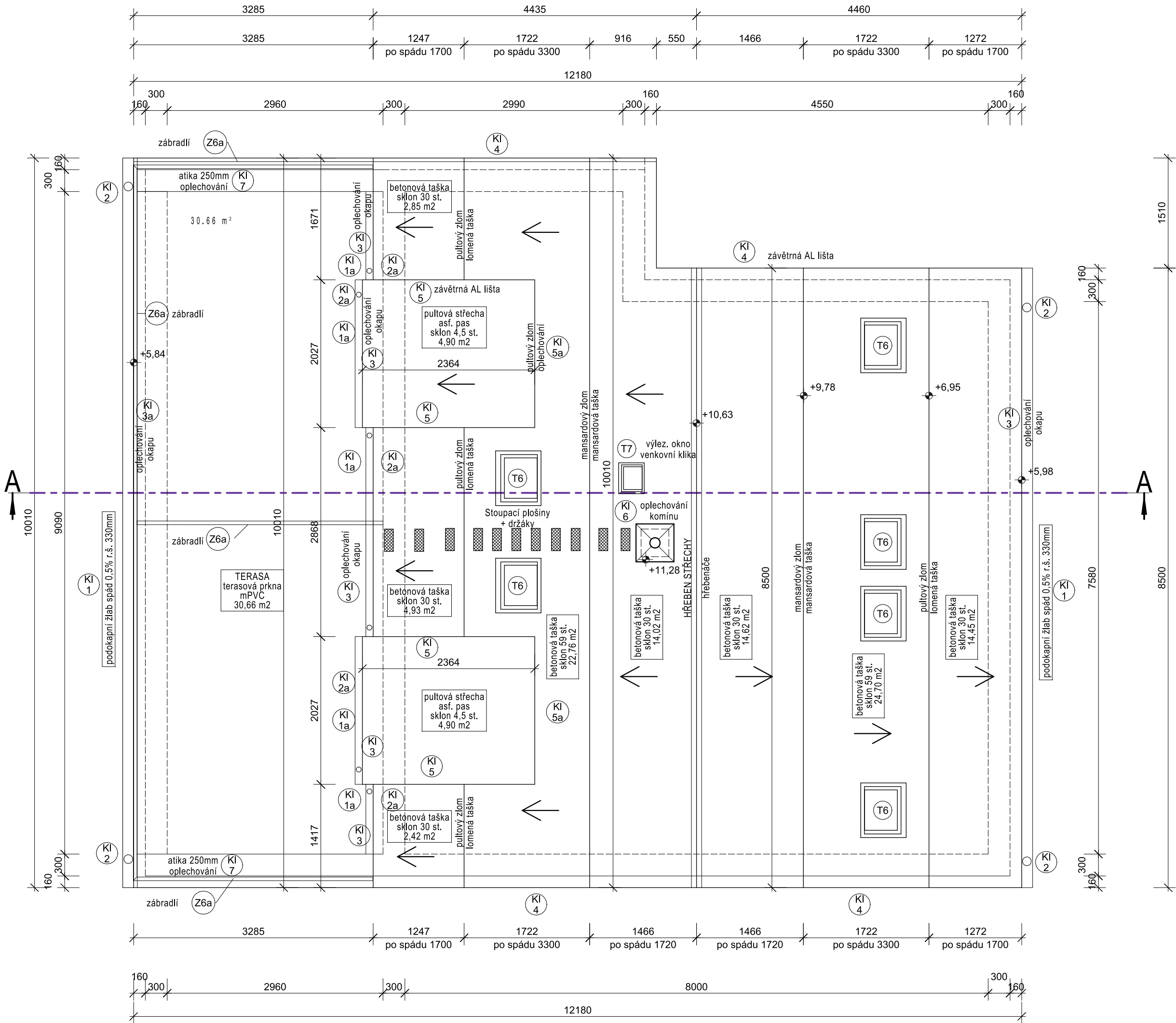


VÝKRES STŘECHY



- Na střeše budou použity :
- betonová taška základní
 - taška mansardová
 - taška lomená/ pultový zlom
 - betonová taška větrací
 - umístit pod hřeben, každá 4. taška
 - hřebenáč vč-. větracího pasu
 - plastová taška větrací
 - plastová taška anténní
 - úžlabní hliníkový pas
 - ochranná větrací mřížka
 - ochranný větrací pas
 - paropropustná pojistná podstř. folie
- Přesné rozmístění a detailní návrh provést na stavbě!!!

ZODP. PROJEKTANT Ing. Jaroslav Dvořák Dolní Česká 358/25 669 02 Znojmo		VYPRACOVAL Ing. Radek Dřevěný stavební a inženýrská činnost Dolní Česká 358/25, 669 02 Znojmo IČ : 48923893	
KRAJ	Jihomoravský	OBEC Znojmo	ČÍSLO ZAK.
INVESTOR	Obec Damnice; Damnice 141, 671 78 Jiřice u Miroslavi	DATUM	
STAVBA			
Stavební úpravy objektu Damnice č.p. 36			
OBJEKT	S01 - HLAVNÍ OBJEKT	STUPĚŇ	DZS
		MĚŘITKO	M1:50
ČÁST PROJEKTU	D VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE D1.1. Architektonicko-stavební řešení	KOPIE	Č. VÝKRESU
OBSAH	Výkres střechy		D.1.1.11