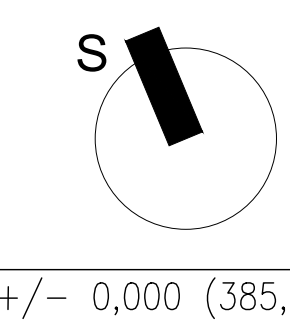


**POZNÁMKA:**  
- ŘEŠENÍ HROMOSVODU VIZ ČÁST ELEKTRO  
- VÝŠKOVÉ KÓTY PLOCHÉ STŘECHY A ATIK = ÚROVEŇ HYDROIZOLACE  
- KLEMPÉRSKÉ PRVKY – POPLASTOVANÝ PODNIK, PLECH 0,8MM, BARVA BÍLÁ RAL 9016  
  
**POZNÁMKA:**  
- PŘEDVŠENÁ FASÁDA BUDE PŘEDMĚTEM DÍLENSKÉ DOKUMENTACE DODAVATELE, VČETNĚ NOSNÉ PODKONSTRUKCE A NOSNÉ KONSTRUKCE VOLNÉ STODOLCH ČÁSTI VE SPOLUPRÁCI S ARCHITEKTEM  
- UVAŽOVANÉ DIMENZE JSOU POUZE ORIENTAČNÍ  
- PARAMETRY PŘEDVŠENÉ FASÁDY JSOU POPISÁNY V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ A PŘÍLOZE TZ Č.1, TABULCE TECHNICKÝCH PARAMETRŮ POUŽITÝCH VÝROBKŮ



+/- 0,000 (385,020)

Objednatel: ZDRAVOTNICKÁ ZACHRANNA SLUŽBA STŘEDISKO VOJÁK Vanžurova 154A, 272 01 Kladno	Generální projektant: Ing. arch. Jaroslav Trnítčík Na Bělohřbí 420/53 162 00 Praha 6	Projektant ústí: Ing. Jiří Zimml Komenská 2118/26 190 00 Praha 9	Paré:  
Adresa stavby: Na parcelách č. 1833/1, 1833/2, 1833/4, 1833/9, 1833/10, 1834/4, 1834/7 v k.ú. Benešov		Číslo zakázky:	
Název akce: NOVÉ STANOVISŤE ZVS SK, BENEŠOV		Architekt:	Ing. arch. Jaroslav Trnítčík
D.1 Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu		HP:	Ing. arch. Jaroslav Trnítčík
Příloha: D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ PŮDORYS STŘECHA		Vypracoval:	Ing. Jiří Zimml
		Kontroloval:	Ing. Jiří Zimml
		Datum:	10/2024
		Stupeň:	DUR+POS+DPS
		Mřížka:	Žmtraz:
		Číslo přílohy:	05