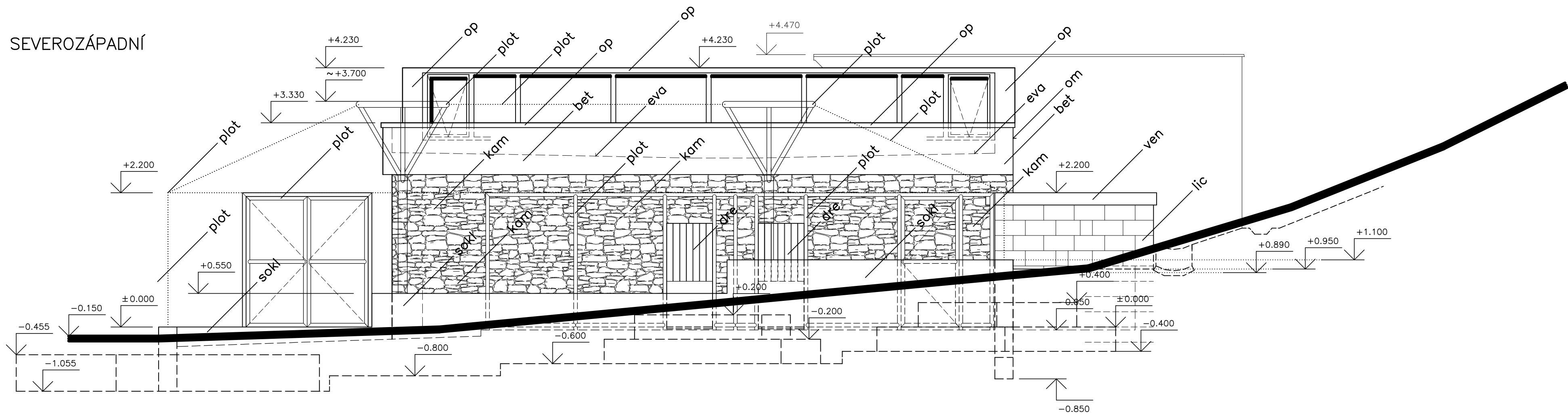


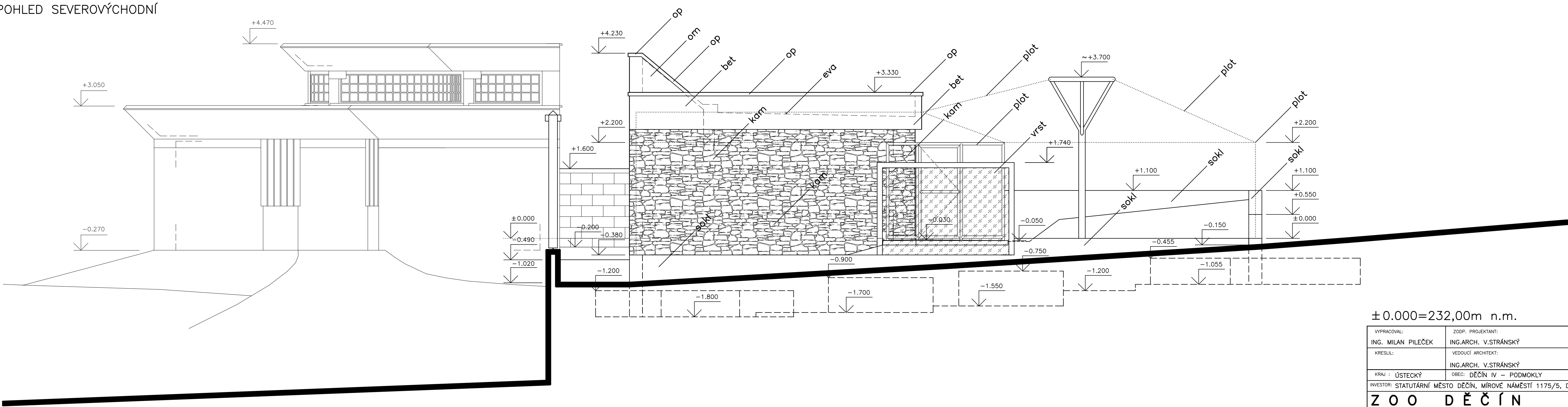
POHLED SEVEROZÁPADNÍ



L E G E N D A

- eva - POVLAKOVÁ KRYTINA - FÓLIE NA BÁZI ETYLEN-VINYL-ACETÁTU (EVA) VČETNĚ KOTEVNÍCH A UKONČUJÍCÍCH LIŠT, KRYTÁ VRSTVOU KAČÍRKU FRAKCE 16-32mm, FÓLIE JE SVISLE VYTAŽENA NA ATIKY A POD OPLECHOVÁNÍ ATIK
- op - OPLECHOVÁNÍ ATIK - TITANZINKOVÝ PLECH TL.0.7 A 0.8mm
- bet - ŽELEZOBETONOVÁ MONOLITICKÁ ATIKA - POHLEDOVÝ BETON
- om - JEMNOZRNNÁ SILIKÁTOVÁ ŠTUKOVÁ PROBARVENÁ OMÍTKA (VELIKOST ZRNA 1.5mm), BARVA HNĚDOBÉŽOVÁ
- kam - LÍCOVÉ ZDIVO Z LOMOVÉHO KAMENE NA CEMENTOVOU MALTU
- lic - LÍCOVÉ ZDIVO Z BETONOVÝCH BEDNÍČÍCH DÍLCŮ ZMONOLITNĚNÝCH BETONEM
- ven - ŽELEZOBETONOVÝ VĚNEC UKONČUJÍCÍ ZDIVO, HORNÍ HRANA VE SPÁDU, POHLEDOVÝ BETON
- sokl - SOKL OPLOCENÍ - MONOLITICKÝ POHLEDOVÝ BETON
- dre - KRYT NIKY PRO ŠUBR Z BOROVÝCH FOŠEN TL.40mm OŠETŘENÝCH LAZUROVACÍM NÁTĚREM PROTI POVĚTRNOSTI (T3)
- plot - OPLOCENÍ-OCELOVÁ ŽÁROVĚ POZINKOVANÁ KONSTRUKCE A NEREZOVÁ SPLÉTANÁ SÍŤ ČERNÉ BARVY VELIKOST SÍŤE - STŘECHA 80/2, BOKY 50/3 (VELIKOST OKA/PRŮMĚR LANKA SÍŤE)
- vrst - OCELOVÝ RÁM BUDE VYPLNĚN BEZPEČNOSTNÍM VRSTVENÝM SKLÉM OSAZENÝM DO NEREZOVÝCH ZASKLÍVACÍCH LIŠT, TLOUŠŤKA SKLA BUDE DOHODNUTA S DODAVATELEM - PŘEDBEŽNĚ 88.2 TL.16,76mm (2x SKLO 8mm + 2x PVB FÓLIE 0,38mm), ROZMĚR ZASKLÍVANÉHO RÁMU 2900x2000mm

POHLED SEVEROVÝCHODNÍ



± 0.000=232,00m n.m.

VYPRACOVAL: ING. MILAN PILEČEK	ZODP. PROJEKTANT: ING.ARCH. V.STRÁNSKÝ	 ARCHITEKTONICKÁ KANCELÁŘ <small>JIŘÍHO Z. PODEBRAD 56/1 DĚČÍN VI • tel. 412 535043</small>
KRESLIL:	VEDOUČÍ ARCHITEKT: ING.ARCH. V.STRÁNSKÝ	
KRAJ : ÚSTECKÝ	OBEC: DĚČÍN IV - PODMOKLY	FORMÁT: 8 x A4
INVESTOR: STATUTÁRNÍ MĚSTO DĚČÍN, MÍROVÉ NÁMĚSTÍ 1175/5, DĚČÍN IV		DATUM: 05/2021
Z O O D Ě Č Í N		ÚČEL: PROJEKT STAVBY
NOVOSTAVBA PAVILONU PRO PUMY		Č. ZAK.: 1619-2/19
NA p.p.č. 426/1, k.ú.PODMOKLY		Č. KOPIE: MĚRITKO: 1:50
POHLED SEVEROZÁPADNÍ A SEVEROVÝCHODNÍ		Č. VÝKRESU: D.1.1.6