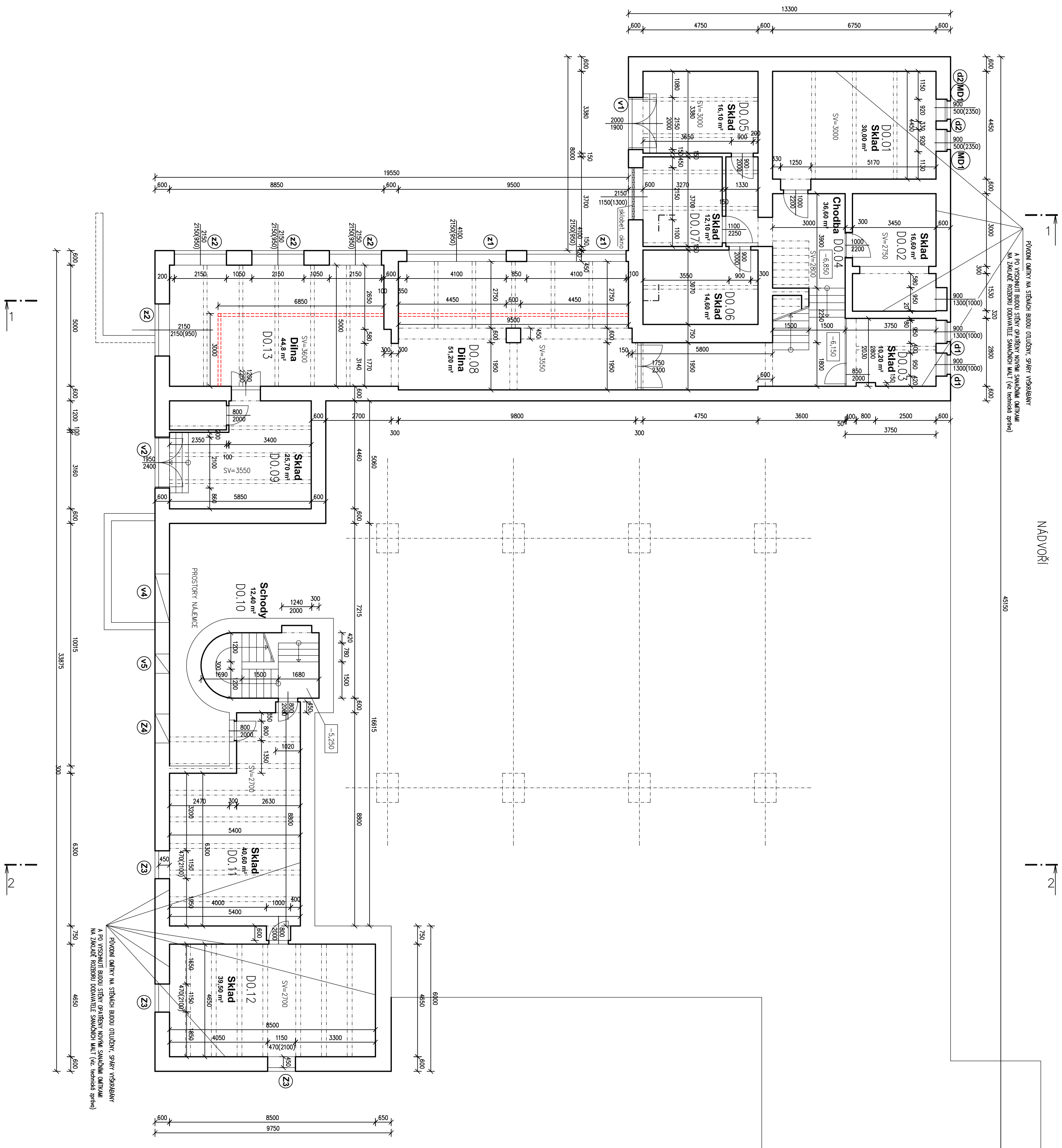


PŮDORYS SUTERÉNU

NOVÝ STAV



LEGENDA MÍSTNOSTI	
Č.M.	NAZEV MÍSTNOSTI
DO.01	SKLAD
DO.02	SKLAD
DO.03	SKLAD
DO.04	CHODBA
DO.05	SKLAD
DO.06	SKLAD
DO.07	SKLAD
DO.08	DILNA
DO.09	SKLAD
DO.10	SCHODY
DO.11	SKLAD
DO.12	SKLAD
DO.13	DILNA


POZNÁMKA:

ROZSAH OTLUKANÍ POŠKOZENCH OMLETEK BUDE UPŘESŇEN V PRŮBĚHU STAVBY ZA ÚČASTI STAEBNÍHO DOZORU PODLE SKUTEČNÉHO POŠKOZENÍ OMLETEK V DOBĚ PROVÁDĚNÍ. ROZMĚRY OKEN JSOU UVADĚNÝ Z VNITŘNÍ STRANY.

OPRAVA VNĚJŠÍHO PORUCHU ZDIVA JE UVEDENO NA VÝKRESCH PŮHEDŮ A TECHNICKÉ ZPRÁVĚ.

LEGENDA:	
d1 - d21	DŘEVĚNÁ OKNA
007 - 008	DŘEVĚNÉ VSTUPNÍ DVEŘE
z1 - z12	OCELOVÁ OKNA
v1 - v5	ZÁMEČNÍKOVÉ VÝROBKY
sv1 - sv2	ZÁMEČNÍKOVÉ VÝROBKY
z4 - z5 (na)	ZÁMEČNÍKOVÉ VÝROBKY
k2 - k27	KLEMPÁŘSKÉ VÝROBKY
=====	
<p>OCHRANNÁ ZASTÍŽKA Z HRANOU 100/100, OPRAŠTENÁ OSB DESKAMI NA ROŠTI Z LÁTI 50/50 mm, POLE Š. MAX 2000 mm, V JEDNOM ROZ- PRAČENÍ DVEŘE Š. 900 mm S HRANOVOU ZÁRUBNÍ, STĚNA KOTVENÁ V A PODLAHY POUŽITÍ POUZÍVÁJÍCÍ KOTVY, MALE MÍSTNOSTI NEPŘEPÁŽ- KY</p>	
HODNOTY SOUČINITELŮ PŘESTUPU TEPLA "U" w/(m2.k)	
NÁZEV SKUP	U
DŘEVĚNÁ OKNA DVOJE - VNĚJŠÍ (RETUKA), VNĚŠÍ ZÁSKLENÍ IZOLÁČNÍM DVOUSKLEN	1,10
DVOJE DŘEVĚNÉ OKNA - VNĚJŠÍ A ZA PASTOVE	1,10
DŘEVĚNÁ OKNA DVOJE - REPAJE	1,10
DŘEVĚNÁ OKNA DVOJE - VNĚŠÍ ZÁSKLENÍ IZOLÁČNÍM DVOUSKLEN	1,10
DŘEVĚNÁ OKNA DVOJE - VNĚŠÍ ZÁSKLENÍ IZOLÁČNÍM DVOUSKLEN	1,10
DŘEVĚNÉ BALKOVÉ DVEŘE - REPAJE	3,20
JEDNOUCHE OCÉLOVÉ OKNO - REPAJE, VNĚŠÍ JEDNOUCHE ZÁSKLENÍ	6,50
PROSTĚKOVÉ OKNO S DVOU IZOLÁČNÍ DVOUSKLO	1,40
NOVÉ ZÁRUBNÍ SPOJOVACÍ PRŮVOD, IZOLÁČNÍ DVOUSKLO	1,40
STÁLÁKOVÁ KOTVENÁ VATA - REPAJE	1,40
SKLOVITOST - REPAJE	3,70
JEDNOUCHE DŘEVĚNÉ OKNO Z LEPENÝCH PRŮVOD, IZOLÁČNÍ DVOUSKLO	1,20

0,000 = STÁV. PODLAHA PŘÍZEMÍ ŠKOLNÍ BUDOVY = 346,70 m.n.m.

 optika Hlavní ul. 114/10	vypracoval	J. Zlámal, ing., B. Šupák, ing., J. Měnklová, ing., V. Věrník	žák, č.	
	ověřil	Ing. Petr Bouda	stupeň	ops
		Pracoviště Ing. Věrníková, Lánov 175	datum	12/2018
		500 00 Průběh - Staveb. území	formát	A4
stavba	stavebník		1:100	č. výkresu
Realizace úspory energie - SŠ zatevňovací a technická budova B T. G. Masaryka 666, 570 13 Lány u Jihlavy			název	1:100
období				č. výkresu
PŮBORÝS SUTERÉNU - DILUVY - NOVÝ STAV			D.1.1b	NS 01