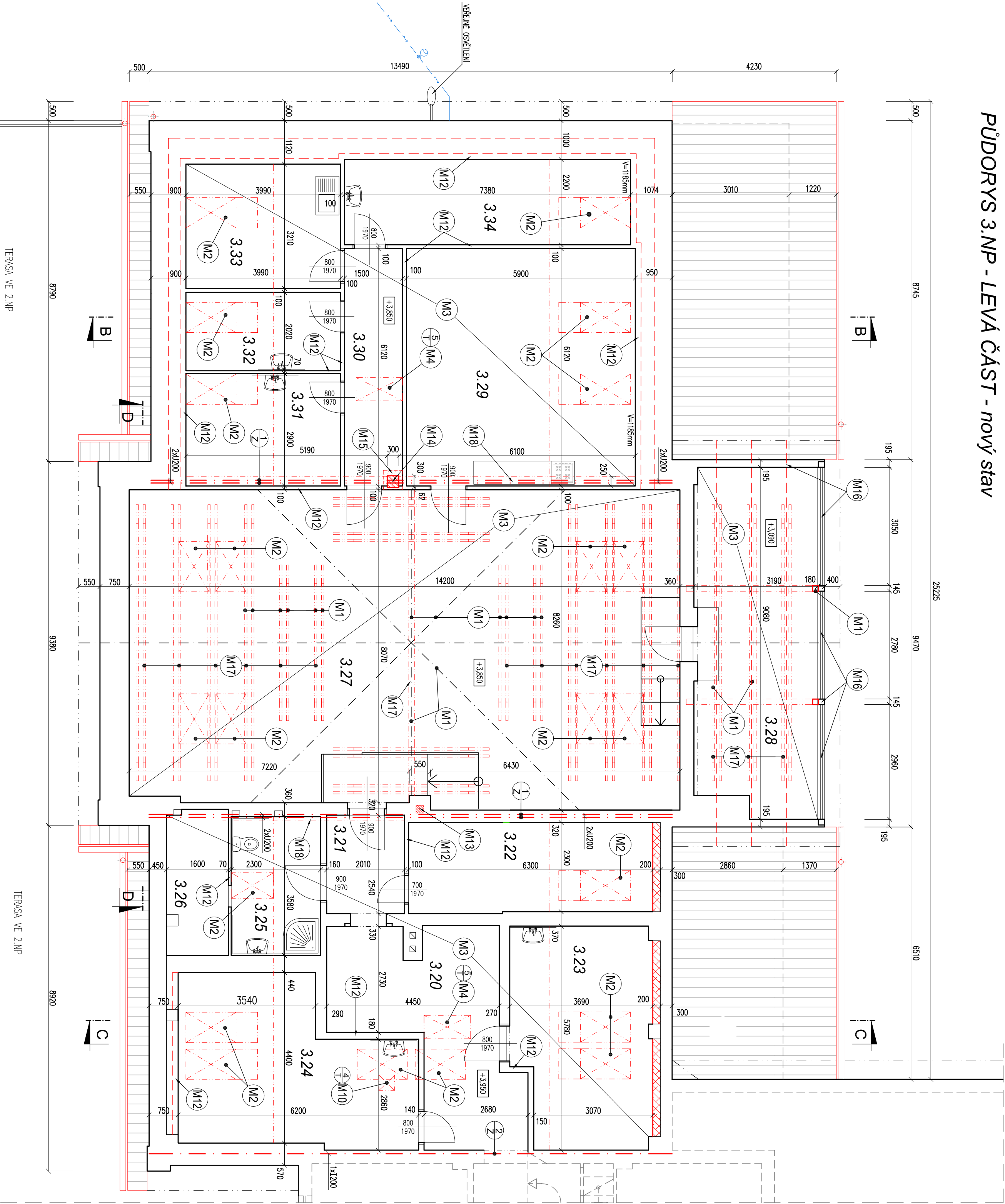


PŮDORYS 3.NP - LEVÁ ČÁST - nový stav



PRAVÁ ČÁST - SO 01 Výměna střešní krytiny pravé části objektu

LEGENDA MONTÁŽNÍCH PRACÍ:

- M1 NOVÉ DŘEVĚNÉ PRVKY KROVU (POZEDNICE, KROKVE, KLEŠŤINY, VAZNICE apod.)
- M2 NOVÁ DŘEVĚNÁ STŘEŠNÍ OKNA SE SPODNÍM OVLÁDÁNÍM
- M3 NOVÉ SÁDROKARTONOVÉ PODHLEDY S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ EI 300P1 – DESKY RED 1x12,5mm
- M4 NOVÝ ZATEPLENÝ PŮDNÍ VÝLEZ SE SKLADACÍMI SCHODY 600x1200mm, S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ EI 300P1
- M10 NOVÉ JEDNODUCHÉ PROSVĚTLOVACÍ OKNO 400x400mm – 1ks, S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ EI 300P1
- M12 OPRAVA STÁLALUCHŮ DĚLÍČKŮ SDK PŘÍČEK (VÝMĚNA POŠKOZENÝCH DESEK, DOPLNĚNÍ IZOLACE Z MINERÁLNÍCH VĚLKŮN tl.100mm, TMELENÍ) – 50%
- M3 VYPLNĚNÍ KOMINOVÉHO PRŮDUCHU BETONEM C25/30 XC2.XD1 – VYVOŘENÍ PILÍŘE PRO ULOŽENÍ NOVÉHO OCELOVÉHO NOSNÍKU
- M13 NOVÝ SLOUP 300x300mm Z CIHEL, PLŮNČŮ PALŮNČŮ PRO ULOŽENÍ NOVÉHO OCELOVÉHO NOSNÍKU – SLOUP ZALOŽEN NA STÁLALUCHŮM SLOUPEM VE 2.NP
- M14 ZAPRAVENÍ STŘOPU A KONSTRUKCE PODLAHY V MÍSTĚ NOVÉHO SLOUPU
- M5
- M16 OPRAVA STÁLALUCHŮ DŘEVĚNÝCH PRVKŮ ZIMNÍ ZAHRADY (VÝMĚNA POŠKOZENÝCH ČÁSTÍ, NOVÝ MATERIÁL)
- M17 NOVÝ SDK OBKLAD DŘEVĚNÝCH SBLUKNÝCH VAZNIKŮ A KLEŠŤIN S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ EI 300P1 – DESKY FIREBOARD tl.15mm
- M18 NOVÝ SDK OBKLAD (KÁSLIK) OCELOVÝCH PROFILŮ S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ EI 300P1 – DESKY FIREBOARD tl.12,5mm

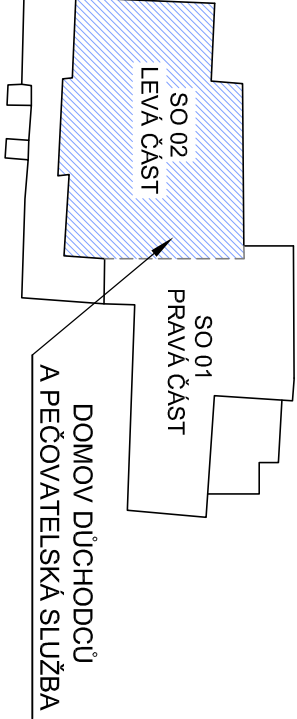
LEGENDA MÍSTNOSTÍ

číslo místn.	účel místnosti	plocha (m ²)	podlahy	povrchová úprava stěn, stropu	poznámka
3.20	CHODBA	19,13	PVC	STUKOVÁ OMÍTKA	
3.21	CHODBA	5,11	PVC	STUKOVÁ OMÍTKA	
3.22	POKOID	15,07	PVC	STUKOVÁ OMÍTKA	
3.23	POKOID	20,92	PVC	STUKOVÁ OMÍTKA	
3.24	POKOID	23,14	PVC	STUKOVÁ OMÍTKA	
3.25	UMYVÁRNA + WC	8,23	PVC	STUKOVÁ OMÍTKA	
3.26	PŮDA	5,97	PVC	STUKOVÁ OMÍTKA	
3.27	SPOLEČENSKÁ MÍSTNOST	115,53	PVC	STUKOVÁ OMÍTKA	
3.28	ZIMNÍ ZAHRADA	27,84	PVC	STUKOVÁ OMÍTKA	
3.29	DÍLNA – RUČNÍ PRÁCE	36,11	PVC	STUKOVÁ OMÍTKA	
3.30	CHODBA	9,18	PVC	STUKOVÁ OMÍTKA	
3.31	POKOID	11,57	PVC	STUKOVÁ OMÍTKA	
3.32	POKOID	8,06	PVC	STUKOVÁ OMÍTKA	
3.33	POKOID	12,81	PVC	STUKOVÁ OMÍTKA	
3.34	ŠATNA	16,23	PVC	STUKOVÁ OMÍTKA	

LEGENDA HMOT:

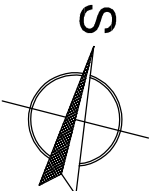
- STÁLALUCH KONSTRUKCE – KLASICKÁ ZDĚNÁ TECHNOLOGIE
- PRŮZDINKA STÁLALUCHŮ ZDVA tl.200mm Z PÓROBETONOVÝCH TVARNIC P2,
- ZDĚNO MALTOU PRO TUHÉ SPÁRY M5
- SLOUP 300x300mm Z CIHEL PLŮNČŮ PALŮNČŮ P40,
- ZDĚNO VÁPENOCEMENTOVOU MALTOU P10
- ZABĚTOVNUTÍ KOMINOVÉHO PRŮDUCHU 150x150mm Z BETONU C25/30 XC2, XD1
- NOVÉ ZDVO A KONSTRUKCE

SCHEMA



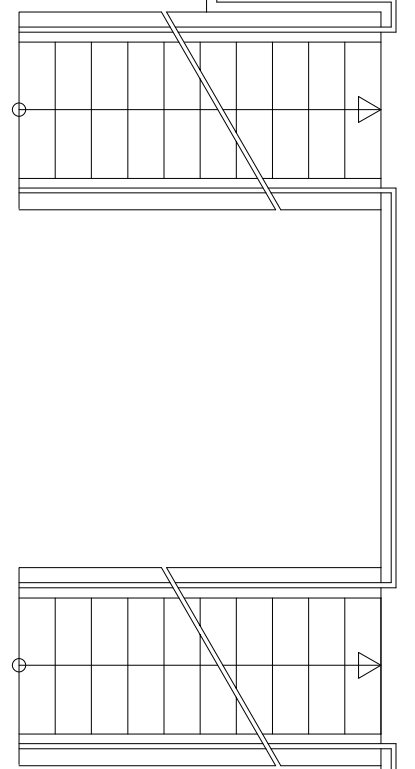
LEGENDA SÍTÍ:

VERŠNÍ OSVĚTLENÍ



POZNÁMKY:

- STAVBNÍ PRÁCE NESMÍ NARUŠOVAT BEZPEČNOST A PROVOZ V OKOLÍ STAVBY
- ROZMĚRY JE NUTNÉ OVĚŘIT NA STAVBĚ
- PROSTOR KOLEM OBJEKTU MUSÍ BÝT ZAISTĚN OPLOCENÍM A ČERVENO-BÍLOU PÁSKOU, PŘÍSTUP DO OBJEKTU MUSÍ BÝT ZAISTĚN ZASTŘEŠENÝM PRŮCHODEM



Vypracoval:	Zodpovědný projektant:	Projektant profese:
Radmila Žitňíková	Ing. Jaromír Fardian	VŠB – TECHNICKÁ UNIVERZITA OSTRAVA ENERGETICKÉ CENTRUM
Projekt	OPRAVA STŘECHY DOMOVA DŮCHODCŮ A PEČOVATELSKÁ SLUŽBA, ČESKÁ KAMENICE	
Projektant profese	VŠB-TU Ostrava, Výzkumné energetické centrum	
Investor	město Česká Kamenice, náměstí Míru 219, 407 21 Česká Kamenice	
Místo stavby	parc.č. st.411, k.ú. Česká Kamenice	
Stavění objekt	DOMOV DŮCHODCŮ A PEČOVATELSKÁ SLUŽBA, ČESKÁ KAMENICE	
Díl projektu	SO 02 Nová střecha a krov nad levou částí objektu	
Název dokumentu	PŮDORYS 3.NP - LEVÁ ČÁST - nový stav	Číslo výkresu 07