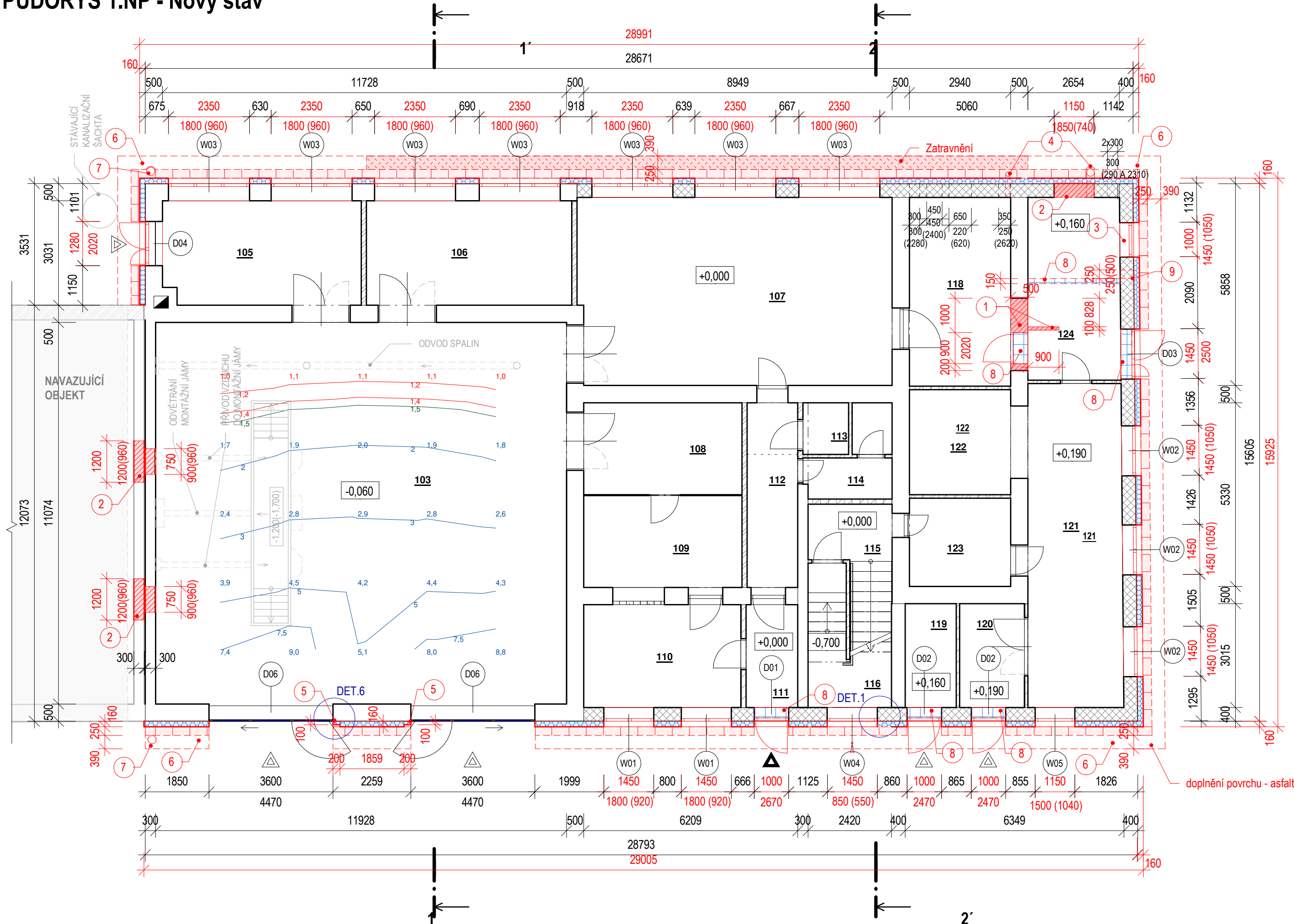


PŮDORYS 1.NP - Nový stav



POZNÁMKY

1. TATO DOKUMENTACE JE ZPRACOVÁNA V ROZSAHU PRO PROVEDENÍ STAVBY, PŘÍPADNÉ ZMĚNY A ODCHYLKY OD PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE MUSÍ SCHVÁLIT GENERÁLNÍ PROJEKTANT.
2. PŘED ZAHÁJENÍM BOURACÍCH PRACÍ JE NUTNÉ SE SEZNÁMIT S CELÝM SOUBOREM DOKUMENTACE VČETNĚ TEXTOVÉ ČÁSTI.
3. PŘED ODSTRAŇOVÁNÍM KONSTRUKCÍ JE NUTNÉ SE UJISTIT, ŽE V TĚCHTO KONSTRUKCÍCH NEVEDOU ŽÁDNÉ INSTALACE (SILNOPROUD, SLABOPROUD, VODOVOD,...)
4. VEŠKERÉ ROZMĚRY JE NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ.
5. DOKUMENTACE JE AUTORSKÝM DÍLEM A MŮŽE BÝT UŽITA VÝHRADNĚ K ÚČELU NA NÍ UVEDENÉMU A SMLUVNĚ DOHODNUTÉMU MEZI AUTOREM A OBJEDNATELEM
6. INTERIÉR STAVBY JE ZAKRESLEN POUZE SCHÉMATICKY NEBOŽ NENÍ PŘEDMĚTEM NAVRHOVANÝCH ZMĚN ANI NEMÁ SOUVISLOST S PROVÁDĚNÝMI PRACEMI.
7. DEMONTOVANÉ PRVKY, URČENY K OPĚTOVNĚ MONTÁŽI BUDOU ULOŽENY A ZACHOVÁNY PRO NÁSLEDNÉ POUŽITÍ.
8. DETAILS KONSTRUKČNÍHO ŘEŠENÍ NUTNO PROJEDNAT V RÁMCÍ VÝROBNÍ, POPŘ. DÍLENSKÉ DOKUMENTACE
9. PROSTUPY POŽ. DĚLIČÍMI KONSTRUKCEMI UTĚSNIT V SOULADU S VÝHL. 23/2008 Sb. V PLATNÉM ZNĚNÍ A ČSN 73 0810
10. DILATAČNÍ SPÁRY VYPLNIT TRVALE PRUŽNÝM MATERIÁLEM A OPATŘIT PODLAHOVÝMI, POPŘ. STĚNOVÝMI DILATAČNÍMI LIŠTAMI
11. NAPOJENÍ PLOCH ROZDÍLNÝCH MATERIÁLŮ NEBO PODKLADŮ U OMÍTEK PROVÉST POMOCÍ SKLOTEXTILNÍ MŘÍŽKY

LEGENDA ODKAZŮ - NOVÉ KONSTRUKCE

1. **NOVÁ PŘÍČKA**  
VYZDĚNÍ NOVÉ PŘÍČKY Z POROBETONOVÝCH TVÁRNIC tl. 100 mm, V MÍSTĚ VYBOURANÉ LUXFEROVÉ VÝPLNĚ DOZDĚNÍ STĚNY NA PLNOU ŠÍŘKU 500 mm
2. **ZAŽDĚNÍ OTVORŮ**  
ZAŽDĚNÍ OTVORŮ MEZI OBJEKTY A BOURANÝCH OKENNÍCH OTVORŮ Z POROBETONOVÝCH TVÁRNIC tl. 200 A 300 mm
3. **ZMENŠENÍ OTVORU**  
VYZDĚNÍ PARAPETU Z POROBETONOVÝCH TVÁRNIC tl. 200 mm PRO OSAZENÍ OKENNÍ VÝPLNĚ V MÍSTĚ VYBOURANÝCH DVEŘÍ
4. **ODKOUŘENÍ NOVÉ OSAZOVANÝCH KOTLŮ**  
NOVÉ SYSTÉMOVÉ ODKOUŘENÍ - NEREZOVÝ PLECH - KOTVENÍ PŘES BLOK PRO PŘERUŠENÍ TEPELNÉHO MOSTU, PROVEDENÍ ETICS OKOLO NOVÉHO ODKOUŘENÍ V PLOŠE 1000x1000 mm OD OSY KOUŘOVODU Z IZOLANTU FASÁDNÍ MINERÁLNÍ VATY tl. 160 mm  $\lambda = 0,038 \text{ W} \cdot \text{m}^{-1} \cdot \text{K}^{-1}$
5. **ZATEPLENÍ OSTĚNÍ VRAT**  
ZATEPLENÍ OSTĚNÍ VRAT - KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS - DESKA Z FENOLICKÉ PĚNY tl. 100 mm  $\lambda = 0,020 \text{ W} \cdot \text{m}^{-1} \cdot \text{K}^{-1}$
6. **OKAPOVÝ CHODNÍK**  
OKAPOVÝ CHODNÍK - BETONOVÁ PŘÍDLAŽBA 250x500 mm tl. 50 mm + DOPLNĚNÍ PŘÍLEHLÉ PLOCHY V MÍSTĚ VÝKOPU - ASFALT/ZATRAVNĚNÍ - ROZSAH VIZ PŮDORYS
7. **LAPAČE STŘEŠNÍCH SPLAVENIN**  
OSAZENÍ NOVÝCH LAPAČŮ STŘEŠNÍCH SPLAVENIN VČETNĚ VÝMĚNY STÁVAJÍCÍCH SVODŮ, DOPOJENÍ DO STÁVAJÍCÍ DEŠTOVÉ KANALIZACE
8. **KERAMICKÁ DLAŽBA**  
DOPLNĚNÍ KERAMICKÉ DLAŽBY V MÍSTĚ NOVÉ OSAZENÝCH DVEŘÍ A BOURANÉ PŘÍČKY
9. **NOVÝ PROSTUP OBVODOVOU STĚNOU**  
PROSTUP ODVODOVOU STĚNOU 250x250 mm 500 mm OD PODLAHY, OSAZENÍ MŘÍŽKOU

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Číslo	Název	Plocha	Podlaha	Povrchy stěn	Poznámka
103	Montovna	132,1 m²	Cementový potěr	Stávající omítka	
105	Dílňa	17,8 m²	Cementový potěr	Stávající omítka	
106	Elektrodílňa	18,1 m²	Cementový potěr	Stávající omítka	
107	Dílňa - údržba	49,5 m²	Cementový potěr	Stávající omítka	
108	Dílňa	12,2 m²	PVC	Stávající omítka	
109	Sklad	12,2 m²	PVC	Stávající omítka	
110	Elektrodílňa	13,6 m²	PVC (E)	Stávající omítka	
111	Zádveří	4,5 m²	keramická dlažba (B3)	Stávající omítka	
112	Chodba	5,7 m²	keramická dlažba (B)	Stávající omítka	
113	Sklad kovo	2,0 m²	Cemenentový potěr	Stávající omítka	
114	WC muži	3,0 m²	keramická dlažba (B)	Stávající omítka/ker. obklad	
115	Schodiště	5,4 m²	keramická dlažba (B)	Stávající omítka	
116	Prostor pod schody	8,4 m²	keramická dlažba (B)	Stávající omítka	
118	Výměník	16,1 m²	Cementový potěr (A)	Stávající omítka	
119	Sklad použitých akumulátorů	4,5 m²	kyselinovzdorné plátky (C)	Stávající omítka	
120	Zádveří	5,7 m²	keramická dlažba (B3)	Stávající omítka	
121	Maliřská dílna	26,2 m²	Čedičová dlažba (D)	Stávající omítka	
122	Stříkací kabina	9,0 m²	Čedičová dlažba (D)	Stávající omítka	
123	Sklad šablon	7,5 m²	PVC (E)	Stávající omítka	
124	Kotelna	14,1 m²	Čedičová dlažba (D)	Stávající omítka	
Celkový součet:		367,6 m²			

LEGENDA MATERIÁLŮ

STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

- OBVODOVÁ STĚNA - ZDIVO Z CIHEL PLNÝCH PÁLENÝCH tl. 500 mm
- VNITŘNÍ NOSNÉ ZDIVO Z CIHEL PLNÝCH PÁLENÝCH tl. 300, 400, 500 mm
- OBVODOVÁ STĚNA - ZDIVO Z TVAROVEK CD INA A tl. 400 mm NA MALTU MVC 2,5
- VNITŘNÍ PŘÍČKY Z CIHEL DVOUDĚROVÝCH tl. 100,150 mm

NOVÉ KONSTRUKCE

- PŘÍČKY Z POROBETONOVÝCH TVÁRNIC tl. 100 mm NA SYSTÉMOVOU TENKOVrstvou MALTU, ZAŽDĚNÍ STÁVAJÍCÍCH OTVORŮ POROBETONOVÝMI TVÁRNICEMI tl. 2x200 mm NA SYSTÉMOVOU TENKOVrstvou MALTU,
- KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS - EPS S PRIMĚSÍ GRAFITU tl. 160mm  $\lambda = 0,032 \text{ W} \cdot \text{m}^{-1} \cdot \text{K}^{-1}$  DODÁVKA FASÁDNÍHO SYSTÉMU VČETNĚ DOPLŇKŮ SKLADBA VIZ VÝPIS SKLADEB KONSTRUKCÍ
- KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS (ZATEPLENÍ STĚNY K NAVAŽUJÍCÍMU OBJEKTU) - EPS S PRIMĚSÍ GRAFITU tl. 60mm  $\lambda = 0,032 \text{ W} \cdot \text{m}^{-1} \cdot \text{K}^{-1}$ , SKLADBA VIZ VÝPIS SKLADEB KONSTRUKCÍ
- KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS (ZATEPLENÍ OSTĚNÍ VRAT) - DESKA Z FENOLICKÉ PĚNY tl. 100 mm  $\lambda = 0,020 \text{ W} \cdot \text{m}^{-1} \cdot \text{K}^{-1}$  DODÁVKA FASÁDNÍHO SYSTÉMU VČETNĚ DOPLŇKŮ
- NOVÁ POVRCHOVÁ ÚPRAVA PODLAHY V MÍSTĚ NOVÉ OSAZOVANÝCH DVEŘÍ A BOURANÝCH PŘÍČEK A STĚN - KERAMICKÁ DLAŽBA
- NOVÉ OKENNÍ VÝPLNĚ
- NOVÉ DVEŘNÍ VÝPLNĚ

LEGENDA PŘÍLEHLÝCH PLOCH - NOVÝ POVRCH

- DOPLNĚNÍ ASFALTOVÉHO POVRCHU
- NOVÁ BETONOVÁ PŘÍDLAŽBA 250x500/80 mm
- ZATRAVNĚNÍ

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM - JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM - Bpv

1.NP = ±0,000 = ÚROVEŇ STÁVAJÍCÍ PODLAHY HLAVNÍHO VSTUPU

		<b>GREMIS, s.r.o.</b> Jihlavská 230 594 01 Velké Meziříčí		OTISK AUTORIZAČNÍHO RAŽÍTKA
HLAVNÍ ING. PROJEKTU:	Ing. Vítězslav Gregar	E-MAIL: v.gregar@gremis.cz	TELEFON: +420 739 223 394	ID: 1044451 DČ: 021844451
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. Vítězslav Gregar	E-MAIL: v.gregar@gremis.cz	TELEFON: +420 739 223 394	tel.: 566 523 751
VYPRACOVAL:	Ing. Martin Kučera	E-MAIL: m.kucera@gremis.cz	TELEFON: +420 722 594 214	PROVOZOVNA: Jamská 2468/8 591 01 Žďár nad Sázavou

INVESTOR:	Krajská správa a údržba silnic Vysočina, příspěvková organizace, Kosovská 1122/16 586 01 Jihlava			
OBEC:	Žďár nad Sázavou [595209]	KRAJ:	Kraj Vysočina	KRAJ. ÚRAD: Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava
KAT. ÚZEMÍ:	Město Žďár [795232]	OKRES:	Žďár nad Sázavou CZ0635	STAV. ÚRAD: Žďár nad Sázavou - odbor stavební a ÚP

NÁZEV AKCE:	REVITALIZACE AREÁLU KSÚSV ŽDÁR NAD SÁZAVOU		
-------------	--	--	--

NÁZEV VÝKRESU:	Půdorys 1.NP - Nový stav		STUPEŇ:	DPS	DATUM:	SRPEN 2021	PARÉ:
ODDÍL:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		MĚŘÍTKO:	1:100	ČÍSLO VÝKRESU:	06
OBJEKT:	SO-02	SOCIÁLNÍ ZAŘÍZENÍ					