



SKLADBY PODLÁH:

- P1** - EXISTUJÚCA KERAMICKÁ DLAŽBA (INTERIÉR)
- EXISTUJÚCI CEMENTOVÝ POTER
 - EXISTUJÚCA ŽELEZOBETÓNOVÁ DOSKA
 - EXISTUJÚCA HYDROIZOLÁCIA
 - EXISTUJÚCI ZHUTNENÝ ŠTRKOVÝ PODSYP
- P2** - NAVRHOVANÁ PROTIŠMYKOVÁ KERAMICKÁ DLAŽBA (EXTERIÉR)
- EXISTUJÚCA ŽELEZOBETÓNOVÁ DOSKA
 - EXISTUJÚCA HYDROIZOLÁCIA
 - EXISTUJÚCI ZHUTNENÝ ŠTRKOVÝ PODSYP
- P2** - NAVRHOVANÁ PROTIŠMYKOVÁ KERAMICKÁ DLAŽBA (INTERIÉR)
- EXISTUJÚCI CEMENTOVÝ POTER
 - EXISTUJÚCA ŽELEZOBETÓNOVÁ DOSKA
 - EXISTUJÚCA HYDROIZOLÁCIA
 - EXISTUJÚCI ZHUTNENÝ ŠTRKOVÝ PODSYP

SKLADBA STRECHY:

- S1** - EXISTUJÚCA PLECHOVÁ STREŠNÁ KRYTINA
- EXISTUJÚCE DREVENÉ LATOVANIE
 - EXISTUJÚCE DREVENÉ KONTRALATY
 - EXISTUJÚCE DREVENÁ KONŠTRUKCIA KROVU

SKLADBA FASÁDY:

- F1** - NAVRHOVANÁ SILIKÁTOVÁ FASÁDNA OMIETKA
- SANAČNÁ OMIETKA
 - SKLOTEXTILNÁ MREŽKA
 - LEPIACA MALTA
 - EXISTUJÚCE OBVODOVÉ MURIVO

LEGENDA GRAFICKÝCH ZNAČENÍ:

- EXISTUJÚCE OBVODOVÉ A VNÚTORNÉ NOSNÉ MURIVO Z POROBETÓN. TVÁRNIC HR. 400 mm**
- EXISTUJÚCE NOSNÉ PRIEČKY Z POROBETÓN. TVÁRNIC HR. 200 mm**
- EXISTUJÚCE DELIACE PRIEČKY Z POROBETÓN. TVÁRNIC HR. 150 mm**
- EXISTUJÚCE ZÁKLADOVE MURIVO HR. 300 mm**
- EXISTUJÚCE KONŠTRUKCIE Z PROSTÉHO BETÓNU**
- EXISTUJÚCE KONŠTRUKCIE ZO ŽELEZOBETÓNU**
- EXISTUJÚCE PREKLADY NAD STAVEBNÝMI OTVORMI**
- ZHÚTNENÝ ŠTRKOVÝ PODSYP EXISTUJÚCEHO RD**
- NAVRHOVANÉ ZÁKLADOVÉ KONŠTRUKCIE Z PROSTÉHO BETÓNU TR. C16/20**
- NAVRHOVANÉ SHCODISKO ZO ŽELEZOBETÓNU TR. C20/25**
- NAVRHOVANÝ OKAPOVÝ CHODNÍK**
- POVODNÁ ZEMINA**

LEGENDA NAVRHOVANÝCH STVEBNÝCH ÚPRAV A UDRŽIAVACÍCH PRÁC:

- 01 N** REALIZÁCIA NAVRHOVANÉHO SCHODISKA
- 02 N** REALIZÁCIA OKAPOVÉHO CHODNÍKA S DRENÁŽNYM SYSTÉMOM
- 03 N** MONTÁŽ NAVRHOVANÝCH VÝPLNÍ STAVEBNÝCH OTVOROV (OKIEN A DVERÍ)
- 04 N** MONTÁŽ NAVRHOVANEJ ZAVETROVACEJ STENY
- 05 N** REALIZÁCIA NAVRHOVANEJ DLAŽBY
- 06 N** STAVEBNÉ ÚPRAVY NAVRHOVANEJ FASÁDY
- 07 N** NAVRHOVANÉ LAKOVANIE EXISTUJÚCEHO DREVENÉHO PODBITIA STRECHY
- 08 N** ÚPRAVY ELEKTROINŠTALÁCIE
- 09 N** REALIZÁCIA SADROKARTÓNOVÉHO STROPNÉHO PODHLADU
- 10 N** REALIZÁCIA NOVEJ MAĽOVKY
- 11 N** MONTÁŽ NOVÝCH NAVRHOVANÝCH SVIETIDIEL (INTERIÉR A EXTERIÉR)
- 12 N** VYPRATANIE STAVBY A UVEDENIE BUDOVY DO PREVÁDZKY

±0,000 FINÁLNA PODLAHA PRÍZEMIA
±0,000 SA NACHÁDZA VO VÝŠKE CCA 540 mm
NAD ÚROVŇOU OKOLITÉHO TERÉNU

ZODP. PROJEKTANT.: VYPRACOVAL.: Ing. Pavol Furda	STAVEBNÍK: Obec Zempínska Nová Ves, Hlavná 182/51, Zempínska Nová Ves, 076 16, SR	STUPEŇ: uzemné rozhodnutie stavebné povolenie	DÁTUM: 08/2024
STAVBA: Rekonštrukcia rozlúčkovej siene s.č. 140/44	MIESTO: ul. Úporska, obec Zemplínska Nová Ves - Zempínsky Klečenov, okres Trebišov	PROFESIA: ARCHITEKTÚRA A STAVEBNÉ RIEŠENIE	Č.V.:
PARCELY: p.č. 56/1, 56/2 - intravilán k.ú. Zempínsky Klečenov	NÁZOV VÝKRESU: REZ A-A - navrhovaný stav M - 1:50	MIERKA: 1:50	FORMÁT: 2x A3
			A - 08