



PLECHOVÁ KRYTINA NA RIEDKOM DEBNENÍ
DREVENÁ KONŠTRUKCIA KROVU

ZBÚRAŤ KOMÍN NA VÝŠKU 1,5 m
pod strechou ho zaslepiť
prierez 450/450 mm

DEMONTOVAŤ TABUL. PLECH
RIEDKE DEBNENIE s dosk
NA CELEJ PLOCHE STRECHY cca 168,0 m²

DEMONTOVAŤ ŽLABY DL. 30,0 m
DVA ZVODY PO 5,0 m

PODBITIE OKAPU A ŠTITU
PO CELOM OBVODE
DEMONTOVAŤ

ŠKVAROVÝ BETÓN 50 mm
LEPENKA
ZAKLOP Z DOSÁK
DREVENÝ STROP

DEMONTOVAŤ PLECH
A DEBNENIE ... 8,0 M²
oceľ: konštrukcia zostane

VYBÚRAŤ DREVENÉ OKNÁ
upraviť ostenie

POZNÁMKA
POŠKODENÉ PRVKY KROVU BUDÚ VYMENENÉ ZA NOVE
LATOVANIE A KONTROLATY BUDÚ NOVE

SÚ TO PRAVDEPODOBNE OBETONOVANÉ
OCEŤOVÉ NOSNIKY

VYBÚRAŤ BET. CHODNÍK PO OBVODE DOMU
HR. 120 mm, š = 600 mm celk. dl. 48,0 m
výkop je do 900 mm

E1. STAVEBNÉ RIEŠENIE
SO 1 – REKONŠTRUKCIA NEVYUŽÍVANÉHO OBJEKTU PRE SPOLOKOVÚ ČINNOSŤ
PROJEKT NA STAVEBNÉ POVOLENIE PARCELNÉ Č. CKN 306

VYTVORENIE PODMIENOK PRE TRÁVENIE
VOŔNÉHO ČASU V HORNEJ VSI
PROJEKTANT :
Ing. Miroslav Šouc
REG. ČÍSLO: 3528
ŽIAR NAD HRONOM

INVESTOR:	OBECNÝ ÚRAD – HORNÁ VES	OKRES:	ŽIAR NAD HRONOM
MIESTO STAVBY:	HORNÁ VES súpisné č. 81	DAŤUM:	10/2015
PRIEČNÝ REZ – SKUTKOVÝ STAV	vykresu: 04	MIERKA:	1 : 75