



LEGENDA ČAR	
	OBVOD STŘECHY
	VEDENÍ BLESKOSVODU
	OBVODOVÉ STĚNY DOMU
	OKAP

☉ POLOHA DEŠŤOVÉHO SVODU S BLESKOSVODEM

BLESKOSVOD:
JÍMACÍ VEDENÍ PRŮM. 8 mm BUDE ULOŽENO NA VHODNÝCH PODPĚRÁCH
PRO ZVOLENÝ DRUH KRYTINY/TŘECHY.
SVODY BLESKOSVODU BUDOU PŘIPEVNĚNY KE SVODNÉMU DEŠŤOVÉMU
POTRUBÍ POMOCÍ VHODNÝCH PODPĚR VEDENÍ.

VEŠKERÝ MATERIÁL PRO VNĚJŠÍ LPS MUSÍ ODPOVÍDAT
ČSN EN 62 305 A ČSN EN 50 164

S1 - STŘECHA

STŘEŠNÍ KRYTINA Z BETONOVÝCH TAŠEK
STŘEŠNÍ LATĚ 40x60 mm
KONTRALATĚ 40x60 mm / větraná mezera
DIFUZNÍ FOLIE JUTADACH
DŘEVĚNÉ SBÍJENÉ VAZNÍKY
TĚPELNÁ OZOLACE ISOVER UNI tl. 280 mm
PAROTĚSNÁ ZÁBRANA JUTA-FOL
SDK PODHLED NA NOSNÉM ALU ROŠTU
VNITŘNÍ MALBA

AKCE / RD Třebonice, parc. č. 109/29

ZODP. PROJEKTANT / ING. ARCH. ONDŘEJ MAŠEK

PROJEKTANT / ING. ARCH. JIŘÍ KOPECKÝ

DATUM / 11/2018

MĚŘÍTKO / 1:75

STUPEŇ DOKUMENTACE/ DSP

OBSAH / Podmorys střechy

D 07