

### BOURACÍ PRÁCE:

- (D1) DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH DEŠŤOVÝCH SVODŮ
- (D6) DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍ PLECHOVÉ KRYTINY VČETNĚ DEŠŤOVÝCH ZLABŮ

### SKLADBA (S1)

#### STÁVAJÍCÍ STŘEŠNÍ KONSTRUKCE

- PLECHOVÁ KRYTINA HLINIKOVÁ (DACHMANN)
- POJISTNÁ FOLIE
- BEDNĚNÍ TL. 25 mm
- VZDUCHOVÁ VĚTRANÁ MEZERA TL. MIN. 30 mm
- NETKANÁ TEXTILIE
- TEPELNÁ IZOLACE (PREFERZOL TL. 160 mm)
- PAROZÁBRANA
- SÁDROKARTON NA OCELOVÝCH PROFILECH

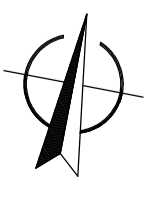
### SKLADBA (S2)

#### STÁVAJÍCÍ STŘEŠNÍ KONSTRUKCE

- PLECHOVÁ KRYTINA HLINIKOVÁ (DACHMANN)
- POJISTNÁ FOLIE
- BEDNĚNÍ TL. 25 mm
- VZDUCHOVÁ MEZERA (PŮDNÍ PROSTOR)
- TEPELNÁ IZOLACE (PREFERZOL TL. 160 mm)
- PAROZÁBRANA
- SÁDROKARTON NA OCELOVÝCH PROFILECH

### LEGENDA:

BOURANÉ KONSTRUKCE



STAVEBNÍK		ZHOŤOVATEL		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	
MĚSTSKÝ OBYVOD NOVÁ VES ROLNICKÁ 1393/22 OSTRAVA-NOVÁ VES 709 00		ENERGO-STEEL spol. s r. o. VŘESINSKÁ 66/64 708 00 OSTRAVA - PŮRUBA TEL: +420 59 622 22 22 ING. JÁN REHOR		ING. ELENA ČIMBUROVÁ SADROKARTONOVÝ STŘECH STAROBELSKÁ 3040 / 56 700 30 OSTRAVA - JIH	
STAVBA		ZÁK. ČÍSLO	542 / 2013		
REKONSTRUKCE OBJEKTU BARTOLOMĚJSKÁ 4/82, OSTRAVA-NOVÁ VES		STUPEŇ	DPS		
OSAH		MĚRITKO	1:100		
STÁVAJÍCÍ STAV - PŮDORYS STŘECHY		DATA	01/2013		
DÍL		VÝKRES Č.	S05		
D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		KOPIE Č.			