



- VELKOFORMÁTOVÁ STŘEŠNÍ KRYTINA OCEL POLYESTERSAT 25 µM, 0,5 MM ODSTÍN ANTRACIT
- SEPARAČNÍ FOLIE
- LAŤOVÁNÍ, KONTRALATĚ DLE VÝROBCE KRYTINY
- DIFUZNÍ FOLIE UNIVERSÁLNÍ
- KONSTRUKCE KROVU

- LEHKÁ KRYTINA Z OCEL. ŽÁROVĚ POZINK. PLECHU 0,0.5 MM
- POVRCH. ÚPRAVA POLYESTER SAT 25, ODSTÍN ANTRACIT
- SEPARAČNÍ FOLIE
- LAŤOVÁNÍ, KONTRALATĚ DLE VÝROBCE KRYTINY
- DIFUZNÍ FOLIE PRO NÍZKÉ SKLONY
- DŘEV. K-CE KROVU

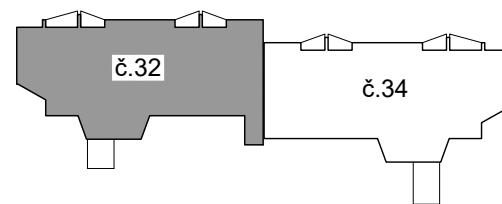
POCHŮZÍ LÁVKA V PODKROVÍ
- PLOCHA Z OSB DESEK tl.12 POLOŽENÝCH NA ROŠTU Z DŘEVĚNÝCH
HRANOLŮ 240/80 á 600 MM
PLOCHA 26,6 m2

STÁVAJÍCÍ ANT. STOŽÁR - DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ KOTVENÍ PŘES ZATEPLOVACÍ SYSTÉM

VÝMĚNA HROMOSVODNÉHO VEDENÍ DLE ČSN 34 1390,
DEMONTÁŽ A POLOŽENÍ VE STÁVAJÍCÍCH TRASÁCH,
DODÁVKA VČ. NOVÝCH VODIČŮ, SVOREK, KOTVÍCÍCH PRVKŮ
HROMOSVOD. VEDENÍ NA STŘEŠE - 65,0 bM
SVISLÉ HROMOSVOD. VEDENÍ 43,0 bM

ZÁCHYTNÝ SYSTÉM

NÁVRH ZÁCHYTNEHO SYSTÉMU - VIZ SAMOSTATNÝ VÝKRES
- KOTEVNÍ BOD PRO DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE - 17 KS
- NEREZOVÉ LANO - dl. 36,0 m



BOURACÍ PRÁCE

- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍ STŘEŠNÍ KRYTINY
- DEMONTÁŽ LAŤOVÁNÍ, VÝMĚNA POŠKOZENÝCH (30%)
- DEMONTÁŽ VEŠKERÝCH KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ , OPLECHOVÁNÍ ŽLABU
- DEMONTÁŽ STŘEŠNÍHO VÝLEZU
- DEMONTÁŽ STÁV. ZATEPLENÍ PODLAHY NAD 3.NP (MV tl.160 MM vč. PAROZÁBRANY)
- DEMONTÁŽ HROMOSVODU, ZAJIŠTĚNÍ PROVIZOR. ZABEZPEČENÍ V MONTÁŽNÍM STADIU

DŮM č.280/32

Zodp. projektant:		Vyracoval:		Kreslil:			
Ing. Miroslav Pytel		Ing. Vlasta Vargová		Ing. Ivana Hrbáčková			
Investor	SMO MOB Ostrava - Jih, Horní 3, Ostrava - Hrabůvka						
Akce	REVITALIZACE DOMŮ					Stupeň	DPS
						Datum	10/2024
Místo stavby	Fr. Formana 280/32 a 281/34, Ostrava-Dubina					Zak. číslo	XIX/24
Část	D.1.1. ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ					Měřítko:	Číslo výkresu:
Obsah	PŮDORYS STŘECHY						
						1:100	32_5