



MŘÍŽE - DEMONTÁŽ A ZPĚT. MONTÁŽ VIZ A 3

OSEKÁNÍ OMÍTKY V CELE PLOŠE AŽ NA CIHL Y  
VYŠŘABÁNÍ SPÁR DO HL. 10 MM  
MEZI TERÉNEM A ÚROVNÍ č. 1 100% PLOCHY

HDS, EL A SLABOPROUD. ROZVÁDĚČE OŠETRIT PROTI ZNEČIŠTĚNÍ  
OSEKÁNÍ OMÍTKY V CELE PLOŠE AŽ NA CIHL Y  
VYŠŘABÁNÍ SPÁR DO HL. 10 MM  
MEZI ÚROVNĚMI 1 A 2 50% PLOCHY  
DTTO HLADKÁ OMÍTKA H1  
OSEKÁNÍ HRUBÉ OMÍTKY BOSÁŽE  
MEZI ÚROVNĚMI 1 A 2 100% JEJÍ ZBYLÉ PLOCHY

ODŠROUBOVÁNÍ ZEMNÍČHO KABELU ZE SVOREK  
OCHRANA PROTI ZNEČIŠTĚNÍ - 2 KS

DVEŘE A RÁM SKŘÍNĚ HUP  
OŠETRIT PROTI ZNEČIŠTĚNÍ

- C3 C2 C1 PLOCHY BOSÁŽE DLE UMÍSTĚNÍ K ÚROVNÍM 1 A 2
- A1 A3 A3 HLADKÉ OMÍTKY DLE DRUHU A UMÍSTĚNÍ K ÚROV. 1 A 2

CELÁ PLOCHA FASÁDY PO PROVEDENÍ OSEKÁNÍ:  
ODSTRANĚNÍ ZBYLÉ DISP. BARVY 100% JEJÍ PLOCHY  
ŠETNÉ OMYTÍ PLOCHU TLAKOVOU VODOU

POZNÁMKA:  
OSEKÁNÍ OSTATNÍCH NESOUDRŽNÝCH ČÁSTÍ OMÍTKY BEZ OHLEDU NA JEJICH TL.  
JE OBJEMOVĚ ZAHNUTO V PROCENTY UVED. PLOCHÁCH OSEKÁVANÝCH AŽ NA CIHL Y

VEDOUČÍ PROJEKTANT, ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. MILAN HUMPÁL		<div>HiTPRO</div> <div>spol. s r.o. Liberec</div>
STAVEBNÍK: STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC		
ZÁKLADNÍ ŠKOLA V ULICI NA VÝBĚŽKU V LIBERCI 15 OPRAVA FASÁDY A SOUVISEJÍCÍ STAVEBNÍ ÚPRAVY ELEKTROOHRĚV STŘEŠNÍCH ŽLABŮ		
OSEKÁNÍ OMÍTEK, DEMONTÁŽE - POHLEDY JV + SV		ÚČEL: PROJEKT PRO REALIZACI STAVBY
		FORMÁT 2 A4      DUBEN 2018
		MĚŘÍTKO: 1 : 100
		A 2