

STŘECHA
M 1:100

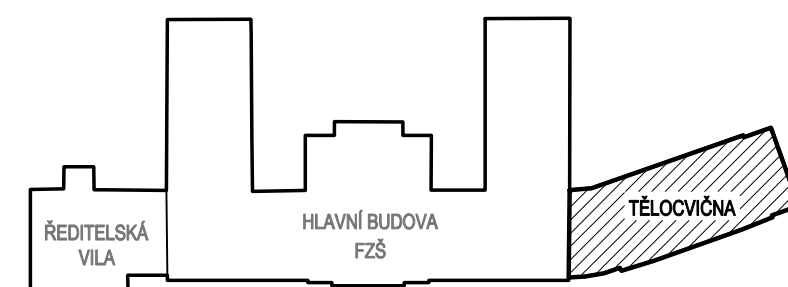
SKLADBY STŘEŠNÍCH PLÁŠTŮ:

- (S1.1) SKLADBA NOVÉ STŘECHY - FALCOVANÉ HLINÍKOVÉ PLECHY, NEZATEPLENÁ (ŠIKMÁ, SEDLOVÁ A MANSARDOVÁ SE SKLONEM 24-59°)
- NOVÁ HLINÍKOVÁ KRYTINA (FALCOVANÝ PLECH ŠÍŘE 500 MM S DVOUITOU STOJATOU DŘÁŽKOU) V TL. 0,7 MM S FINÁLNÍ POVRCHOVOU ÚPRAVOU V ČERVENÉ BARVĚ (OBDOBNE CHELNÉ TAŠKOVÉ KRYTINĚ), KOTVENÉ NEPŘÍMO POMOCÍ PŘÍPONEK Z NEREZOVÉ OCELI, NUTNÉ ODBORNÉ UMÍSTĚNÍ PEVNÝCH A POSUVNÝCH PŘÍPONEK PRO UMOŽNĚNÍ DILATACE KRYTINOVÝCH PÁSOV
 - NOVÁ BITUMENOVÁ SEPARAČNÍ A POJISTNÁ VRSTVA MIN. V TL. 1,5 MM (DLE POŽADAVKŮ ZVOLĚNÉHO DODAVATELE KRYTINY A SKLONU STŘECHY)
 - NOVÉ PLNĚ DŘEVĚNÉ PRKĚNNÉ BEDNĚNÍ V TL. 25 MM (PŘI VĚTŠÍCH VZDÁLENOSTÍCH KROKŮV TL. 30 MM) (BEDNĚNÍ OŠETŘENO FUNGIC. NÁTĚREM, PRŮNA ŠÍŘE MIN. 80 MM A MAX. 160 MM, VLHKOST DŘ. MAX. 20%)
 - STÁV. DŘEVĚNÉ KROKVE (SOUČÁST KROVU)
 - VÝMĚNA POŠKOZENÝCH PRVKŮ, CHEMICKÉ OŠETŘENÍ (DLE TŘÍDY OHROŽENÍ, VĚTŠINOU TŘ. OHROŽENÍ 2, EY. 3 V SOULADU S ČSN EN 335)

LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- NOVÉ ČI JINAK UPRAVOVANÉ KONSTRUKCE

SCHÉMA:



POZNÁMKA:

- S ohledem na velký objem stavebních prací spolu s požadavkem zachování školy v provozu bude realizace rozdělena minimálně do tří etap:
- I. etapa - pravá, jižní přístavba ředitelské vily
 - II. etapa - střední část - hlavní budova školy (nejrozsáhlejší)
 - III. etapa - levá, severní přístavba tělocvičny
- Kóty jsou orientační, před výrobou jakýchkoliv zabudovaných prvků je nutné před jejich výrobou provést doměření na místě stavby.
- S ohledem na složitost střech musí být realizace prováděna odbornou firmou (pokrývačskou i klempířskou), která si zajistí potřebnou výrobní dokumentaci.
- S ohledem na požadavek dlouhé životnosti byla navržena krytina z falcovaných hliníkových plechů. Zhotovitel proto musí dodržet veškeré požadavky zvoleného výrobce pro konkrétní krytinu.
- Veškeré dřevěné konstrukce krovu (nové i stávající) budou chemicky ošetřeny (viz technická zpráva).

±0,000=podlaha 1.NP v hlavní budově

1	04/2024	Inq.A.Musilová	Inq.arch.J.Hrouda	Inq.J.Kopal	Dokumentace pro provádění stavby
0	03/2024	Inq.A.Musilová	Inq.arch.J.Hrouda	Inq.J.Kopal	Dokumentace pro stavební řízení
REV.	DATUM	ZPRACOVAL	POPOIS	KONTROLOVAL	POPOIS
ZÁKAZNÍK STATUTÁRNÍ MĚSTO ÚSTÍ NAD LABEM Velká Hradební 2336/8 401 00 Ústí nad Labem				PROJEKT REKONSTRUKCE STŘECHY FZŠ ČESKÉ MLÁDEŽE 230/2, ÚSTÍ NAD LABEM	
VÝKRES D 1.1.01 REKONSTRUKCE STŘECHY FZŠ D 1.1.01.1 Architektonické a stavebně technické řešení					PROF. DOK. WA-12
STŘECHA – TĚLOCVIČNA – N.S.					ZÁKAZNÍK
G DESIGN spol. s r.o. IČO: 25466810 Vešelavínova 3108/14 400 11 Ústí nad Labem, CZ tel: + 420 602 578 585 e-mail: gdesign@gdesign-cz.eu					ZPRACOV. 1
STUPEŇ DPS MĚR: 1:100 ČÍSLO VÝKRESU					PM 1
PROJEKT 20 018 300 ORIENTAČNÍ Č. DOK.					G DESIGN OR
GD-2-2666					DISTRIBUTE
1					