



- S1 - Podlaha 1 NP:**
- Štruktúra 150mm
 - Hydroizolácie - 2x NETEX
 - ŽB doska C25/S20 145mm
 - SPS 150mm
 - Spodná vrstva
 - Betonová mazanina 50mm
 - Nákladná vrstva
- S2 - Strop 1 NP:**
- Základ OSB v miesta stĺpov
 - Fialková tep. izolácia 300mm
 - Páncirovaná
 - SPS 150mm
 - SDK podľa potreby odliet po SDK
 - Inerčná vrstva
- S3 - Dvereová stena 1 NP:**
- Fialková silikónová omietka / zvonit marmolit
 - Penoplex 100mm
 - Fenolová doska
 - Nová drevená kôca * T1 120mm
 - Páncirovaná
 - Fenolová doska
 - Fialcový dešný
- S4 - Stenný pánt:**
- Páncirovaná
 - Kónar
 - Kónar
 - Kónar
 - Kónar
 - Sbližný príhradový väzba

LEGENDA MATERIÁLU:

- BETÓN C25/30
- CHELMÉ BLOKY 300mm
- STĚNA DŘEVOBLOK
- ZÁSTY ŠTĚRK 16/22
- ROSTLY TEREN
- ORNICE
- ŠTĚRKOVÝ ZÁSTY
- TEP. IZOLACE MW
- TEP. IZOLACE XPS



OBJEKT		Rodinný dům - Netovice	
ADRESA		Netovice, 745 01, ČR	
PROJEKTANT		Ing. Arch. Tomáš Řeř	
OBJEKT		Stavba rodinného domu	
ROZSAH		Střešní konstrukce, obálka, vnitřní a vnější inženýring	
AKCE		PROJEKT	
STAVBA		A2	
PROJEKT		1:50	
PROJEKT		9/2021	
PROJEKT		D 1.1	
PROJEKT		ZPRŮ	
PROJEKT		02	