



- S1**
 - Krytina - asfaltový šindel - farba tmavohnedá
 - Plné debnenie
 - Drevené hranoly
 - Ocelový väzník
 - Lepenka asfaltová
 - Tepelná izolácia - rohože z čadičovej vaty hr. 2x 120mm
 - Stropná konštrukcia - prefabrikovaný rebrový strop hr. 300 mm
 - Keramizitové pletivo
 - Vápenná omietka stropu hr. 15mm
- S2**
 - Vonkajšia úprava sokla - cementová malta
 - Obvodová stena hr. 450mm - ????
 - Vnútorá vápenná omietka stien 15mm
- S3**
 - Brizolitová omietka škrabaná
 - Obvodová stena hr. 450mm z tehál
 - Vnútorá vápenná omietka stien 15mm
- P1**
 - Izolačná prímurovka hr. 150mm z tehál plných pálených
 - Zvislá izolácia proti vode a zemnej vlhkosti
 - Obvodová stena hr. 450mm betónová
 - Vnútorá vápenná omietka stien 15mm
- P2**
 - Vlastná podlažia - ker. dlažba, pvc
 - Betónová mazanina hr. 150mm
 - Izolácia proti vode a zemnej vlhkosti
 - Podkladný betón hr. 150mm
 - Štrkopieskové lôžko hr. 150mm
 - Rastlý terén
- P3**
 - Vlastná podlažia - ker. dlažba, pvc
 - Betónová mazanina hr. 50mm
 - Stropná konštrukcia - prefabrikovaný rebrový strop hr. 300 mm
 - Keramizitové pletivo
 - Vápenná omietka stropu hr. 15mm

Zodp. projektant		Lubica Medvedová	
Vyracoval		Lubica Medvedová	
Kraj		Košický	Trebišov
Investor		Mesto Trebišov	
Stavba		Zateplenie a revitalizácia KASS	
		Trebišov	
Časť		Architektonicko - stavebné riešenie	
Obsah výkresu		Priečny rez - pôvodný stav	
		Mierka	Výkres č.
		1:100	6

Zodp. projektant		Lubica Medvedová	
Vyracoval		Lubica Medvedová	
Kraj		Košický	Trebišov
Investor		Mesto Trebišov	
Stavba		Zateplenie a revitalizácia KASS	
		Trebišov	
Časť		Architektonicko - stavebné riešenie	
Obsah výkresu		Priečny rez - pôvodný stav	
		Mierka	Výkres č.
		1:100	6