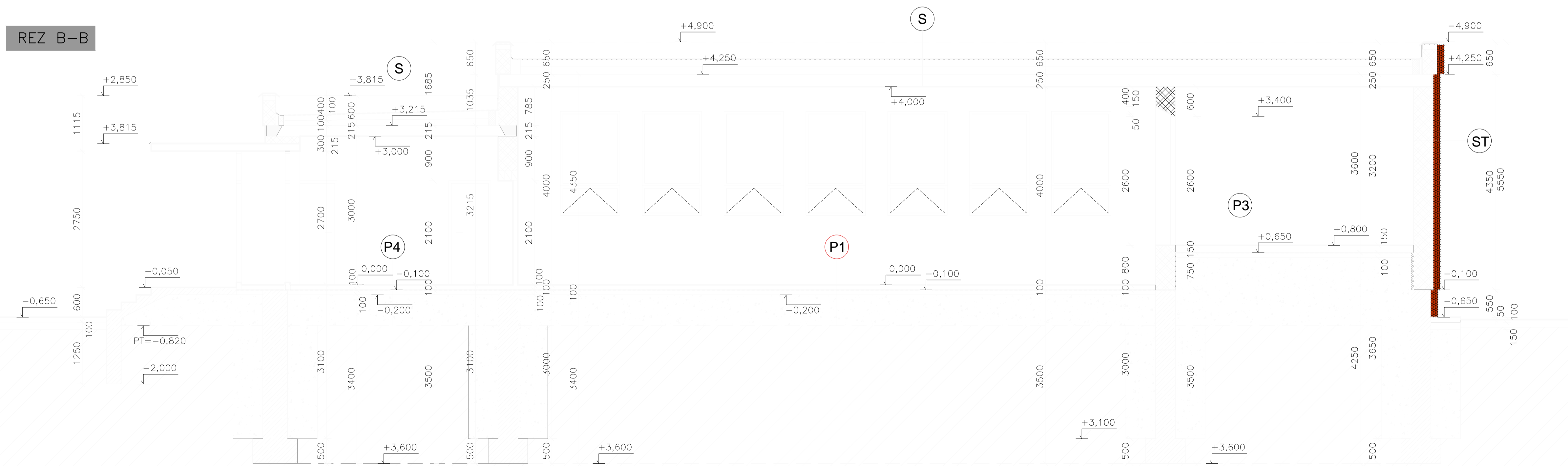


REZ A-A

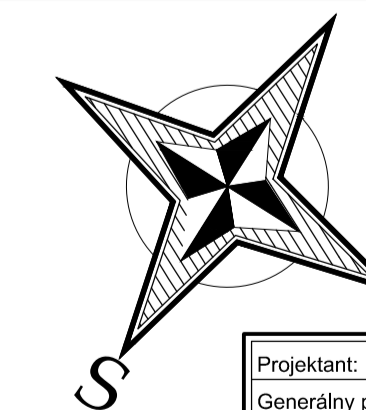


REZ B-B



SKLADBY PODLÁH

- S SKLADBA STRECHY**  
ŠTRKOVÝ ZÁSYP FR. 16-32 HR.120 mm  
OCHRANNÁ GEOTEXILIA "FATRATEX 30 STREŠNÁ HYDROIZ. FÓLIA "FARTAFOL 818V/UV" HR.=2 mm  
UKONČENIE NA HORNEJ HRANE ATKOVÉHO MURIVA  
PODKLADNÁ TEXTILIA FATRATEX 200/UKONČENIE NA HORNEJ HRANE ATKOVÉHO MURIVA  
TEPELNÁ IZOLÁCIA ISOVER EPS 150 S - EXPANDOVANÝ POLYSTYRÉN HR. 300 mm  
SEPARAČNÁ VRSTVA PE FÓLIA  
AFALTOVÝ NÁTER HR.2,5 MM  
PENETRAČNÝ NÁTER HR.1 MM  
VYROVŇAVACIA VRSTVA Z CEM.MALTY HR.10 MM  
PLYNOSILIKÁTOVÉ DOSKY  
ŠKVARA V SPÁDE HR.50-250 MM  
STROPNÁ ZB DOSKA HR.250 MM  
OMIETKA HR. 10 MM
  - P1 SKLADBA PODLAHY**  
LAKOVANÁ DREVENÁ PODLAHA HR.22 MM  
BET.MAZANINA HR.48 MM  
LEPENKA HR.3 MM  
SKLENENÁ ROHOŽ HR.30 MM  
IZOLÁCIA 1xLEP.+2xASFALT.NÁTER HR.5 MM  
PODKLADNÝ BETÓN SO SIETOVINOU HR.100 MM  
NÁSYP SO ŠTRKOPIESKU HR.620 MM  
RASTLÝ TERÉN
  - P2 SKLADBA PODLAHY**  
PVC S PODLOŽKOU MATADORIT HR.5 MM  
CEMENTOVÝ POTER HR.15 MM  
BETÓNOVÁ MAZANINA HR.50 MM  
LEPENKA HR.2 MM  
TEPELNÁ IZOLÁCIA-SKLENENÁ ROHOŽ HR.30 MM  
IZOLÁCIA 1xLEP.+2xASFALT.NÁTER HR.5 MM  
PODKLADNÝ BETÓN SO SIETOVINOU HR.100 MM  
NÁSYP UDUSANÝ  
RASTLÝ TERÉN
  - P3 SKLADBA PODLAHY**  
PALUBOVÁ PODLAHA NA PERO A DRAŽKU HR.30 MM  
LEPENKA VOLNE ULOŽENÁ HR.3 MM  
HRANOLY 80/100 MM ULOŽ.V NÁSYPE  
NÁSYP ŠKVAROVÝ HR.120 MM  
IZOLÁCIA 1xLEP.+2xASFALT.NÁTER HR.5 MM  
PODKLADNÝ BETÓN SO SIETOVINOU HR.100 MM  
NÁSYP UDUSANÝ  
RASTLÝ TERÉN
  - P4 SKLADBA PODLAHY**  
TER.DLAŽBA 200/200/20 HR.20 MM  
CEMENTOVÁ MALTA HR.15 MM  
BETÓNOVÁ MAZANINA HR.35 MM  
LEPENKA HR.3 MM  
SKLENENÁ ROHOŽ HR.30 MM  
IZOLÁCIA 1xLEP.+2xASFALT.NÁTER HR.5 MM  
PODKLADNÝ BETÓN SO SIETOVINOU HR.100 MM  
NÁSYP SO ŠTRKOPIESKU HR.620 MM  
RASTLÝ TERÉN
  - P5 SKLADBA PODLAHY**  
KERAM. DLAŽBA 100/100/8 HR.8 MM  
CEMENTOVÁ MALTA HR.17 MM  
BETÓNOVÁ MAZANINA HR.45 MM  
LEPENKA HR.3 MM  
SKLENENÁ ROHOŽ HR.30 MM  
IZOLÁCIA 1xLEP.+2xASFALT.NÁTER HR.5 MM  
PODKLADNÝ BETÓN SO SIETOVINOU HR.100 MM  
NÁSYP SO ŠTRKOPIESKU HR.620 MM  
RASTLÝ TERÉN
  - ST SKLADBA STENY**  
VONKAJŠIE NOSNÉ MURIVO Z PLNÝCH PÁLEN.TEHÁL HR.400 MM  
NA CEMENTOVÚ MALTU M50  
LEPIACA MALTA NA BÁZE CEMENTU Baumit StarContact  
FASÁDNE IZOLAČ. DOSKY NA BÁZE POLYSTYRÉNU 500x1000 mm/Baumit StarTherm HR.150 MM  
VÝSTUŽNÁ VRSTVA Baumit StarContact S VLOŽENOU SKLOTEXILNOU MRIEŽKOU Baumit StarTex  
UNIVERZÁLNY ZÁKLADNÝ NÁTER Baumit UniPrimer(PENETRÁCIA) NA VYROVŇANIE NÁSIKAVOSTI  
TENKOVRSŤOVÁ PREFERBENÁ OMIETKA NA BÁZE SILIKÓNOVÝCH ŽIVÍC Baumit SilikonTop
- DELIACE PRIEČKY Z PLNÝCH PÁLEN.TEHÁL HR.100 MM  
NA CEMENTOVÚ MALTU M50
  - VONKAJŠIE A VNÚTORNÉ NOSNÉ MURIVO Z PLNÝCH PÁLEN.TEHÁL HR.400 MM  
NA CEMENTOVÚ MALTU M50
  - DELIACE PRIEČKY Z PLNÝCH PÁLEN.TEHÁL HR.150 MM  
NA CEMENTOVÚ MALTU M50
  - FASÁDNE IZOLAČNÉ DOSKY NA BÁZE POLYSTYRÉNU 500x1000 mm  
Baumit StarTherm HR.150 MM
  - POVODNÁ ZEMINA
  - NÁSYP SO ŠTRKOPIESKU



Pečiatka a podpis:

Projektant: Ing.Ārpád Varga	Rekonštrukcia kultúrneho domu a obecného úradu	Stavebník:
Generálny projektant: NV-Project, s.r.o.		Číslo parohy: 202/1.202/2
Vypracoval: Ing.Ārpád Varga		Stupeň P.B.:
Kreslil: Ing.Ārpád Varga		PROJEKT NA STAVBNÉ POVOLENIE
NV - Project, s.r.o. Veľkobláhovská cesta 69/27 929 01 Dunajská Streda www.nv-project.sk office@nv-project.sk	ARCHITEKTÚRA	Mierka: 1:50
	Názov dokumentu: Rezy-DOMUROVACIE PRÁCE	Formát: A4
		Číslo výkresu: A08
		Forma: 3D/4A
		Doty: April 2015
		Jazyk: SK