

POZNÁMKY

- POZN. 1 - EL. STROPNÉ VYKUROVANIE - INFRAPANEL 5x 300W, SLUŽIACI K TERMPEROVANIU V ZIMNOM OBDOBÍ NA MAX. 10°C, TERMOSTAT PRE VŠETKY PANELY SA NACHÁDZA V MIESTOSTI 102 - ZÁZEMIE
- POZN. 2 - NEJASNOSTI MEDZI STAVEBNOU ČASŤOU A OSTATNÝMI PROFESIAMI NAHLÁSIŤ STAVEBNÉMU DOZORU A PROJEKTANTOVI
- POZN. 3 - VENTILÁTOR S DOBEHOM V STENE Ø125, NAPOJENÝ NA VYPÍNAČ OSVETLENIA
- POZN. 4 - DOKUMENTÁCIA SLUŽÍ VÝHRADNE NA VYDANIE STAVEBNÉHO POVOLENIA

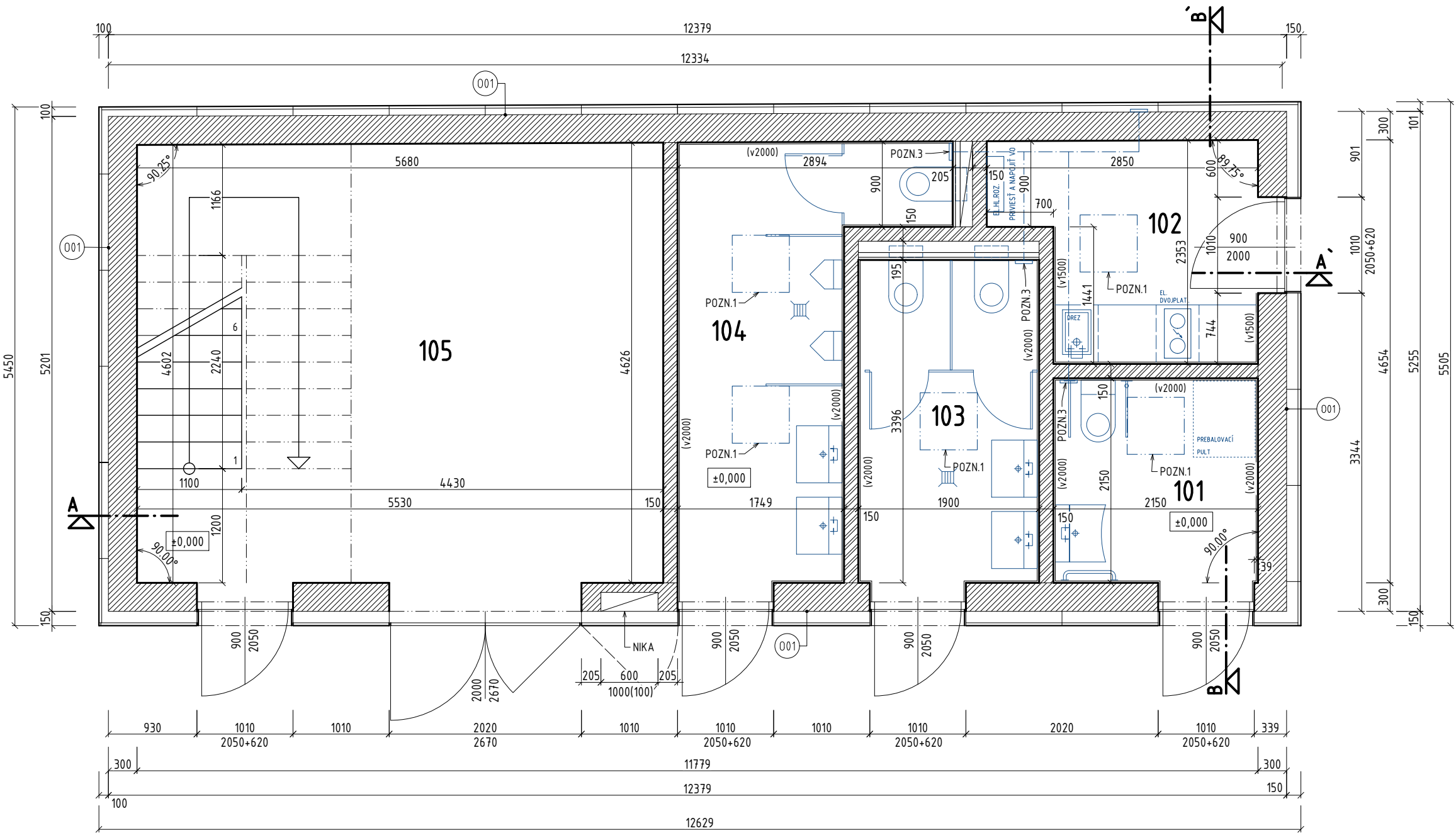
±0,000=140,56m.n.m.

REVITALIZÁCIA VEREJNÝCH PRIESTRANSTIEV PRI CVČ DOMINO

DOKUMENTÁCIA PRE STAVEBNÉ POVOLENIE
PARCELNÉ ČÍSLA : OP C 2013, 2012/5

OBEC : NITRA
KATASTRÁLNE ÚZEMIE : NITRA

INVESTOR MESTO NITRA, Štefániková trieda 60, 950 06 NITRA				TEL.:
PROFESIA ARCH. A STAV. RIEŠENIE ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT Ing. MAREK ŠUMICHRASŤ, autorizovaný architekt SKA, r.č. 1999AA AUTORI Ing. MAREK ŠUMICHRASŤ, Ing. arch. LÍVIA DULÍKOVÁ				TEL.: 0908 598 308
Č. ZÁKAZKY 2109-DSP-VPDO	FORMÁT 2xA4	MERKA 1 : 50	DÁTUM 05/2022	PLNÉ ČÍSLO VÝKRESU 2109-DSP-A-501
PÔDORYS ZÁKLADOV			ČÍSLO/REVIZIA/DÁTUM .	01
			ČÍSLO/REVIZIA/DÁTUM .	
			ČÍSLO/REVIZIA/DÁTUM .	



LEGENDA

- NOSNÉ MURIVO Z TVÁRNIC YTONG P3-450, hr.300mm, ROZMEROV 300x249x599, NA LEPIACU MALTU R=2,59 m².K/W, U=0,386 m².K/W
- NENOSNÉ MURIVO Z TVÁRNIC YTONG P2-400, hr.100mm A 150mm, ROZMEROV 100(150)x249x599, NA MALTU PEVNOSTI 5 MPa
- SÁDROKARTÓNOVÁ PREDSTENA, 2x SDK IMPREGNOVANÝ, PROFILY CW50, TMELENIE Q2
- PROSTÝ BETÓN, TR. VIÐ.STATIKA
- ŽELEZOBETÓN, TR. VIÐ.STATIKA
- ZHUTNENÝ ŠTRKOVÝ NÁSYP
- DRENÁŽNY NÁSYP, fr. 16-22mm
- ZHUTNENÝ SPÄTNÝ NÁSYP, VIÐ. STATIKA
- PIR DOSKA
- HYDROIZOLÁCIA - SPODNÁ STAVBA MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS SBS, hr. 4mm VERTIKÁLNE V DVOCH, VRSTVÁCH - HORNÁ STAVBA PVC-P, hr. 2mm

POZNÁMKY

- POZN. 1 - EL. STROPNÉ VYKUROVANIE - INFRAPANEL 5x 300W, SLUŽIACI K TERMPEROVANIU V ZIMNOM OBDOBÍ NA MAX. 10°C, TERMOSTAT PRE VŠETKY PANELY SA NACHÁDZA V MIESTOSTI 102 - ZÁZEMIE
- POZN. 2 - NEJASNOSTI MEDZI STAVEBNOU ČASŤOU A OSTATNÝMI PROFESIAMI NAHLÁSIŤ STAVEBNÉMU DOZORU A PROJEKTANTOVI
- POZN. 3 - VENTILÁTOR S DOBEHOM V STENE Ø125, NAPOJENÝ NA VYPÍNAČ OSVETLENIA
- POZN. 4 - DOKUMENTÁCIA SLUŽÍ VÝHRADNE NA VYDANIE STAVEBNÉHO POVOLENIA

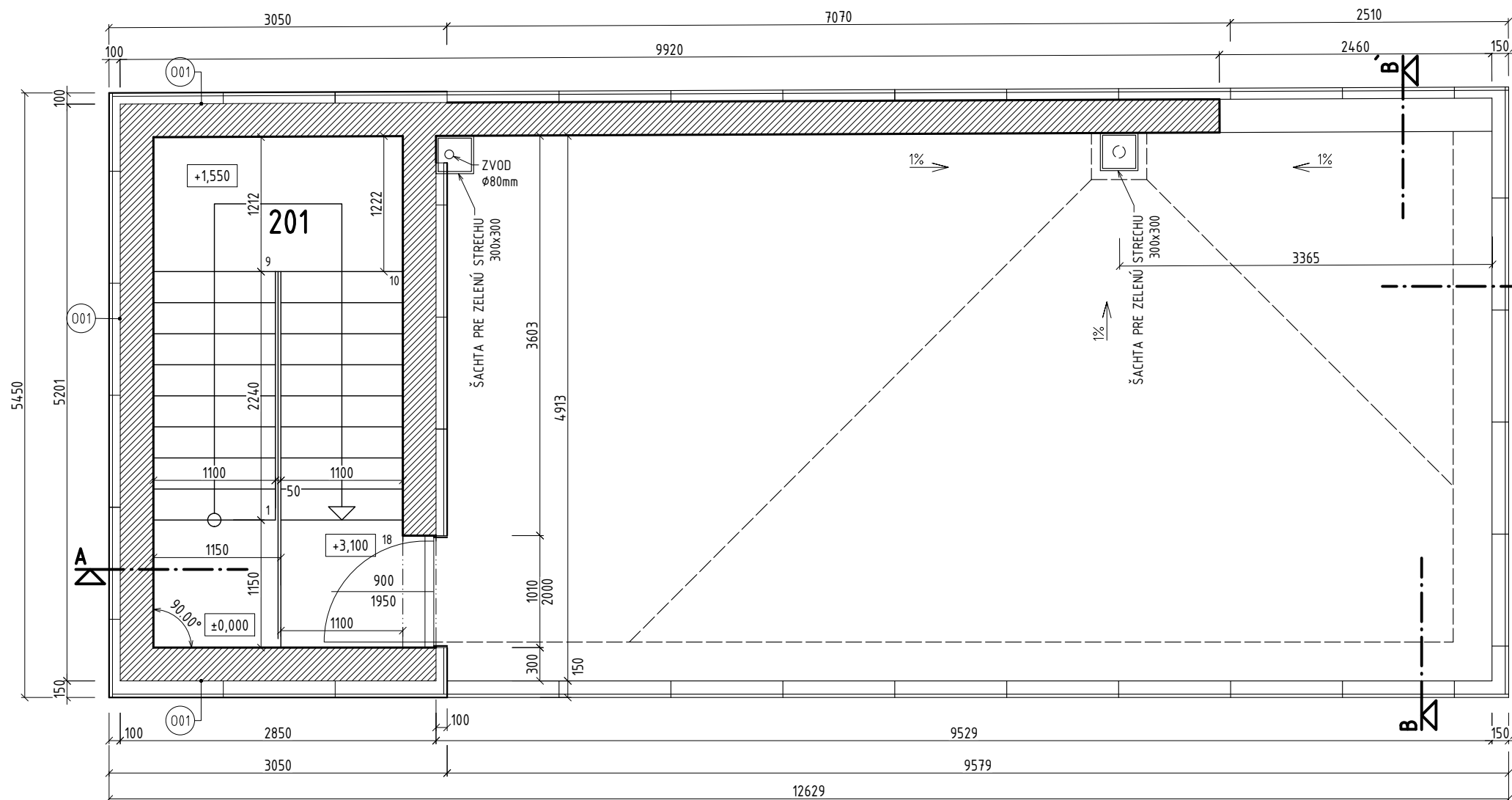
LEGENDA MIESTNOSTÍ 1.NP

Č.M.	NÁZOV MIESTNOSTI	PLOCHA MIEST. [m ²]	OZN. PODL.	ÚPRAVA PODLAHY	ÚPRAVA STIEN	ÚPRAVA STROPU
101	WC HENDIKEPOVANÝ	4.6	P01	MRAZUVZDORNÁ GRES. DLAŽBA	GRES. OBKLAD v2000	DIEROVANÝ TRAPÉZOVÝ PLECH
102	ZÁZEMIE	5.7	P01	MRAZUVZDORNÁ GRES. DLAŽBA	VC OMIETKA MALBA/GRES. OBKLAD v1500	DIEROVANÝ TRAPÉZOVÝ PLECH
103	WC ŽENY	6.5	P01	MRAZUVZDORNÁ GRES. DLAŽBA	GRES. OBKLAD v2000	DIEROVANÝ TRAPÉZOVÝ PLECH
104	WC MUŽI	9.1	P01	MRAZUVZDORNÁ GRES. DLAŽBA	GRES. OBKLAD v2000	DIEROVANÝ TRAPÉZOVÝ PLECH
105	SPOLOČENSKÁ MIESTNOSŤ	21.8	P01, P02	MRAZUVZDORNÁ GRES. DLAŽBA	VC OMIETKA, MALBA	VC OMIETKA, MALBA

±0,000=140,56m.n.m.

REVITALIZÁCIA VEREJNÝCH PRIESTRANSTIEV PRI CVČ DOMINO

DOKUMENTÁCIA PRE STAVEBNÉ POVOLENIE				OBEC : NITRA	
PARCELNÉ ČÍSLO : OP C 2013, 2012/5				KATASTRÁLNE ÚZEMIE : NITRA	
INVESTOR MESTO NITRA, Štefániková trieda 60, 950 06 NITRA				TEL.:	
PROFESIA ARCH. A STAV. RIEŠENIE				TEL.: 0908 598 308	
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT Ing. MAREK ŠUMICHRASŤ, autorizovaný architekt SKA, r.č. 1999AA					
AUTORI Ing. MAREK ŠUMICHRASŤ, Ing. arch. LÍVIA DULÍKOVÁ					
Č. ZÁKAZKY 2109-DSP-VPDO	FORMAT 2xA4	MIERKA 1 : 50	DÁTUM 05/2022	PLNÉ ČÍSLO VÝKRESU 2109-DSP-A-502	
STAV. OBJEKT SO.05 ALTÁNOK			ČÍSLO/REVIZIA/DÁTUM .	02	
PÔDORYS 1.NP			ČÍSLO/REVIZIA/DÁTUM .		
			ČÍSLO/REVIZIA/DÁTUM .		



PÔDORYS 2.NP

LEGENDA

- NOSNÉ MURIVO Z TVÁRNIC YTONG P3-450, hr.300mm, ROZMEROV 300x249x599, NA LEPIACU MALTU R=2,59 m² K/W, U=0,386 m² K/W
- NENOSNÉ MURIVO Z TVÁRNIC YTONG P2-400, hr.100mm A 150mm, ROZMEROV 100(150)x249x599, NA MALTU PEVNOSTI 5 MPa
- SÁDROKARTÓNOVÁ PREDSTENA, 2x SDK IMPREGNOVANÝ, PROFILY CW50, TMELENIE Q2
- PROSTÝ BETÓN, TR. VIÐ.STATIKA
- ŽELEZOBETÓN, TR. VIÐ.STATIKA
- ZHUTNENÝ ŠTRKOVÝ NÁSYP
- DRENÁŽNY NÁSYP, fr. 16-22mm
- ZHUTNENÝ SPÄTNÝ NÁSYP, VIÐ. STATIKA
- PIR DOSKA
- HYDROIZOLÁCIA
 - SPODNÁ STAVBA
 - MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS SBS, hr. 4mm
 - VERTIKÁLNE V DVOCH, VRSTVÁCH
 - HORNÁ STAVBA
 - PVC-P, hr. 2mm

POZNÁMKY

- POZN. 1 - EL. STROPNÉ VYKUROVANIE - INFRAPANEL 5x 300W, SLÚŽIACI K TERPEROVANIU V ZIMNOM OBDOBÍ NA MAX. 10°C, TERMOSTAT PRE VŠETKY PANEĽY SA NACHÁDZA V MIESTOSTI 102 - ZÁZEMIE
- POZN. 2 - NEJASNOSTI MEDZI STAVEBNOU ČASŤOU A OSTATNÝMI PROFESIAMI NAHLÁSIŤ STAVEBNÉMU DOZORU A PROJEKTANTOVI
- POZN. 3 - VENTILÁTOR S DOBEHOM V STENE Ø125, NAPOJENÝ NA VYPÍNAČ OSVETLENIA
- POZN. 4 - DOKUMENTÁCIA SLUŽÍ VÝHRADNE NA VYDANIE STAVEBNÉHO POVOLENIA

LEGENDA MIESTNOSTÍ 2NP

Č.M.	NÁZOV MIESTNOSTI	PLOCHA MIEST. [m ²]	OZN. PODĽ.	ÚPRAVA PODLAHY	ÚPRAVA STIEN	ÚPRAVA STROPU
201	SCHODISKO NA STRECHU	10.4	P01, P02	MRAZUVZDORNÁ GRES. DLAŽBA	VC OMIETKA, MAĽBA	VC OMIETKA, MAĽBA

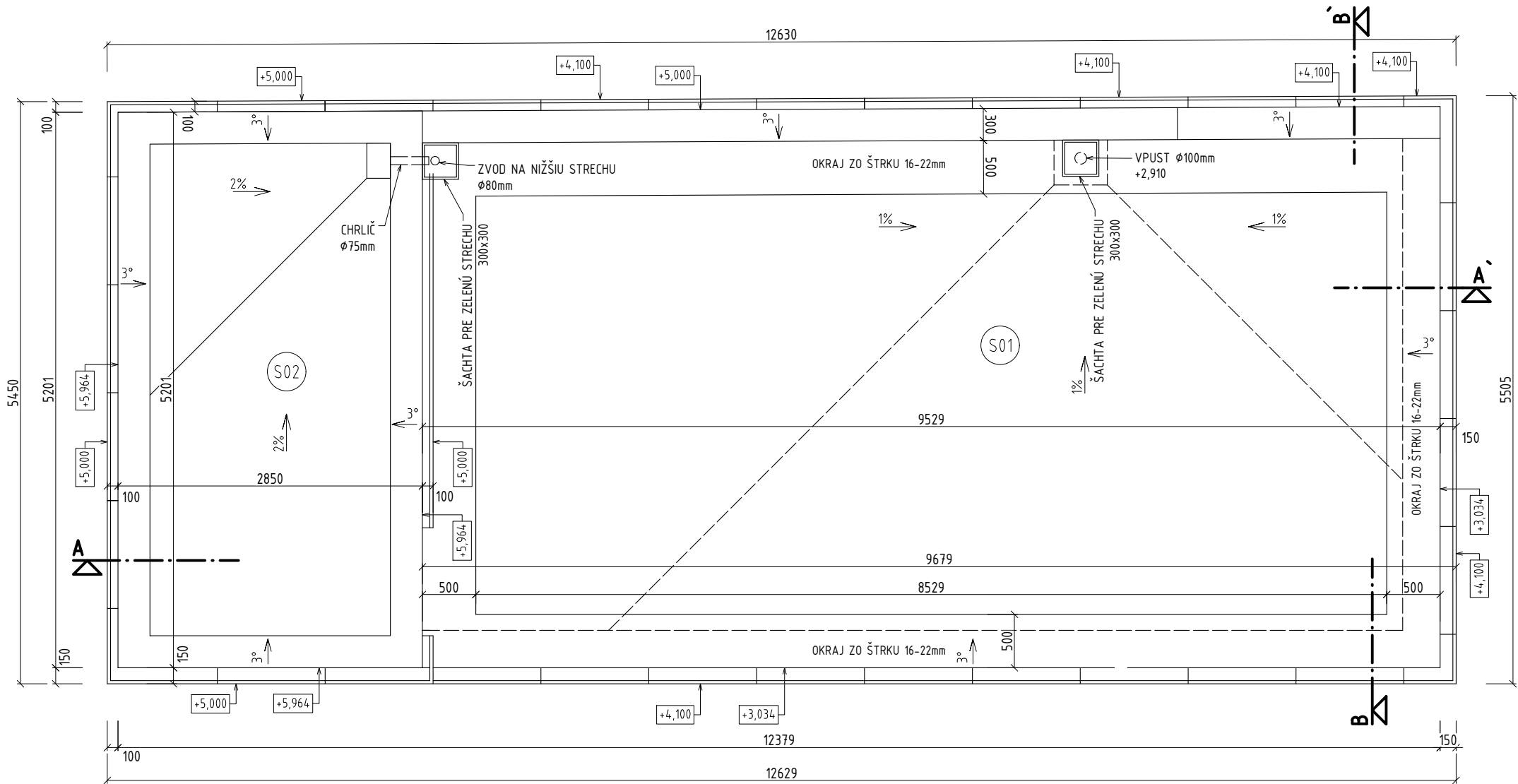
±0,000=140,56m.n.m.

REVITALIZÁCIA VEREJNÝCH PRIESTRANSTIEV PRI CVČ DOMINO

DOKUMENTÁCIA PRE STAVEBNÉ POVOLENIE
PARCELNÉ ČÍSLA : OP C 2013, 2012/5

OBEC : NITRA
KATASTRÁLNE ÚZEMIE : NITRA

INVESTOR MESTO NITRA, Štefániková trieda 60, 950 06 NITRA				TEL.:
PROFESIA ARCH. A STAV. RIEŠENIE ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT Ing. MAREK ŠUMICHRASŤ, autorizovaný architekt SKA, r.č. 1999AA AUTORI Ing. MAREK ŠUMICHRASŤ, Ing. arch. LÍVIA DULÍKOVÁ				TEL.: 0908 598 308
Č. ZÁKAZKY 2109-DSP-VPDO	FORMAT 2xA4	MERKA 1 : 50	DÁTUM 05/2022	PLNÉ ČÍSLO VÝKRESU 2109-DSP-A-503
STAV. OBJEKT S0.05 ALTÁNOK			ČÍSLO/REVIZIA/DÁTUM .	03
PÔDORYS 2.NP			ČÍSLO/REVIZIA/DÁTUM .	
			ČÍSLO/REVIZIA/DÁTUM .	



POZNÁMKY

- POZN. 1 - EL. STROPNÉ VYKUROVANIE - INFRAPANEL 5x 300W, SLÚŽIACI K TERMPEROVANIU V ZIMNOM OBDOBÍ NA MAX. 10°C, TERMOSTAT PRE VŠETKY PANELY SA NACHÁDZA V MIESTOSTI 102 - ZÁZEMIE
- POZN. 2 - NEJASNOSTI MEDZI STAVEBNOU ČASŤOU A OSTATNÝMI PROFESIAM I NAHLÁSIŤ STAVEBNÉMU DOZORU A PROJEKTANTOVI
- POZN. 3 - VENTILÁTOR S DOBEHOM V STENE Ø125, NAPOJENÝ NA VYPÍNAČ OSVETLENIA
- POZN. 4 - DOKUMENTÁCIA SLUŽI VÝHRADNE NA VYDANIE STAVEBNÉHO POVOLENIA

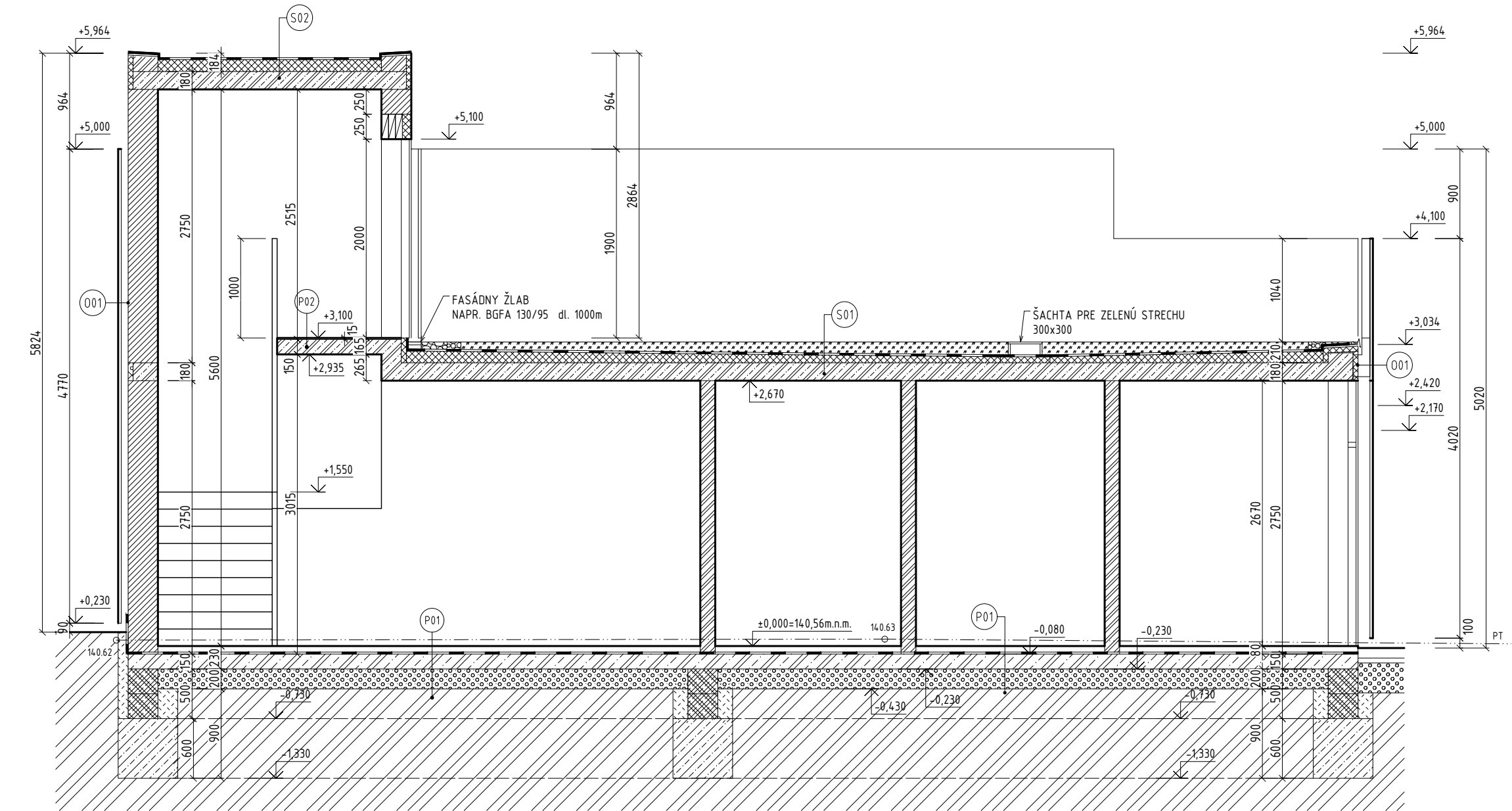
SKLADBY STIECH

OZN.	VÝPIS SKLADBY
S01	<div>- PÔDNY EXTENZÍVNY SUBSTRÁT, hr. 100mm (DODÁVKA SADOVÝCH ÚPRAV)</div> <div>- FILTRAČNÁ VRSTVA, NAPR. ZINCO SF, hr. 1mm</div> <div>- AKUMULAČNÁ VRSTVA, NAPR. ZINCO FD 25, hr. 25mm</div> <div>- OCHRANNÁ TEXTÍLIA, NAPR ZINCO SSM 45, hr. 5mm</div> <div>- HYDROIZOLÁCIA, PVC-P hr. 2mm, PRIŤAŤENÁ, ODOLNÁ VOČI PRERASTANIU KOREŇOV</div> <div>- GEOTEXTÍLIA, 300g/m2</div> <div>- TEPELNÁ IZOLÁCIA SPÁDOVÉ DOSKY EPS 150, hr. 0-60mm</div> <div>- TEPELNÁ IZOLÁCIA PIR DOSKY hr. 60mm</div> <div>- PAROZÁBRANA, PE FÓLIA NARP. FATRAPAR</div> <div>- NOSNÁ KOŠTRUKCIA STROPU</div>
S02	<div>- ŠTRK fr. 16-22mm, hr. 50mm</div> <div>- GEOTEXTÍLIA, 300g/m2</div> <div>- HYDROIZOLÁCIA, PVC, hr. 2mm, PRIŤAŤENÁ, ODOLNÁ VOČI PRERASTANIU KOREŇOV</div> <div>- GEOTEXTÍLIA, 300g/m2</div> <div>- TEPELNÁ IZOLÁCIA SPÁDOVÉ DOSKY EPS 150, hr. 0-60mm</div> <div>- TEPELNÁ IZOLÁCIA PIR DOSKY hr. 60mm</div> <div>- PAROZÁBRANA, PE FÓLIA NARP. FATRAPAR</div> <div>- NOSNÁ KOŠTRUKCIA STROPU</div>

±0,000=140,56m.n.m.

REVITALIZÁCIA VEREJNÝCH PRIESTRANSTIEV
PRI CVČ DOMINO

DOKUMENTÁCIA PRE STAVEBNÉ POVOLENIE			OBEC : NITRA	
PARCELNÉ ČÍSLA : OP C 2013, 2012/5			KATASTRÁLNE ÚZEMIE : NITRA	
INVESTOR MESTO NITRA, Štefániková trieda 60, 950 06 NITRA				TEL.:
PROFESIA ARCH. A STAV. RIEŠENIE				TEL.: 0908 598 308
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT Ing. MAREK ŠUMICHRAST, autorizovaný architekt SKA, r.č. 1999AA				
AUTORI Ing. MAREK ŠUMICHRAST, Ing. arch. LÍVIA DULÍKOVÁ				
Č. ZÁKAZKY 2109-DSP-VPDO	FORMAT 2xA4	MERKA 1 : 50	DÁTUM 05/2022	PLNÉ ČÍSLO VÝKRESU 2109-DSP-A-504
STAV. OBJEKT S0.05 ALTÁNOK			ČÍSLO/REVIZIA/DÁTUM .	ČÍSLO VÝKRESU <div>04</div>
			ČÍSLO/REVIZIA/DÁTUM .	
			ČÍSLO/REVIZIA/DÁTUM .	
PÔDORYS STRECHY				



LEGENDA

- NOSNÉ MURIVO Z TVÁRNIC YTONG P3-450, hr.300mm, ROZMEROV 300x249x599, NA LEPIACU MALTU R=2,59 m².K/W, U=0,386 m².K/W
- NENOSNÉ MURIVO Z TVÁRNIC YTONG P2-400, hr.100mm A 150mm, ROZMEROV 100(150)x249x599, NA MALTU PEVNOSTI 5 MPa
- SÁDROKARTÓNOVÁ PREDSTENA, 2x SDK IMPREGNOVANÝ, PROFILY CW50, TMELLENIE Q2
- PROSTÝ BETÓN, TR. VIĎ STATIKA
- ŽELEZOBETÓN, TR. VIĎ STATIKA
- ZHUTNENÝ ŠTRKOVÝ NÁSYP
- DRENÁŽNY NÁSYP, fr. 16-22mm
- ZHUTNENÝ SPÄTNÝ NÁSYP, VIĎ. STATIKA
- PIR DOSKA
- HYDROIZOLÁCIA
- SPODNÁ STAVBA
MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS SBS, hr. 4r
VERTIKÁLNE V DVOCH, VRSTVÁCH
- HORNÁ STAVBA
PVC-P, hr. 2mm

POZNÁMKY

- POZN. 1 - EL. STROPNÉ VYKUROVANIE - INFRAPANEL 5x 300W, SLUŽIACI K TERMPEROVANIU V ZIMNOM OBDOBÍ NA MAX. 10°C, TERMOSTAT PRE VŠETKY PANELEY SA NACHÁDZA V MIESTOSTI 102 - ŽÁZEMIE
- POZN. 2 - NEJASNOSTI MEDZI STAVEBNOU ČASŤOU A OSTATNÝMI PROFESIAM I NAHLÁSIŤ STAVEBNÉMU DOZORU A PROJEKTANTOVI
- POZN. 3 - VENTILÁTOR S DOBEHOM V STENE Ø125, NAPOJENÝ NA VYPÍNAČ OSVETLENIA
- POZN. 4 - DOKUMENTÁCIA SLUŽÍ VÝHRADNE NA VYDANIE STAVEBNÉHO POVOLENIA

SKLADBY STRIECH

OZN.	VÝPIS SKLADBY
S01	<div>- PÔDNY EXTENZÍVNY SUBSTRÁT, hr. 100mm (DODÁVKA SADOVÝCH ÚPRAV)</div> <div>- FILTRAČNÁ VRSTVA, NAPR. ZINCO SF, hr. 1mm</div> <div>- AKUMULAČNÁ VRSTVA, NAPR. ZINCO FD 25, hr. 25mm</div> <div>- OCHRANNÁ TEXTÍLIA, NAPR ZINCO SSM 45, hr. 5mm</div> <div>- HYDROIZOLÁCIA, PVC-P hr. 2mm, PRIŤAŤENÁ, ODOLNÁ VOČI PRERASTANIU KOREŇOV</div> <div>- GEOTEXTÍLIA, 300g/m2</div> <div>- TEPELNÁ IZOLÁCIA SPÁDOVÉ DOSKY EPS 150, hr. 0-60mm</div> <div>- TEPELNÁ IZOLÁCIA PIR DOSKY hr. 60mm</div> <div>- PAROZÁBRANA, PE FÓLIA NARP. FATRAPAR</div> <div>- NOSNÁ KOŠTRUKCIA STROPU</div>
S02	<div>- ŠTRK fr. 16-22mm, hr. 50mm</div> <div>- GEOTEXTÍLIA, 300g/m2</div> <div>- HYDROIZOLÁCIA, PVC, hr. 2mm, PRIŤAŤENÁ, ODOLNÁ VOČI PRERASTANIU KOREŇOV</div> <div>- GEOTEXTÍLIA, 300g/m2</div> <div>- TEPELNÁ IZOLÁCIA SPÁDOVÉ DOSKY EPS 150, hr. 0-60mm</div> <div>- TEPELNÁ IZOLÁCIA PIR DOSKY hr. 60mm</div> <div>- PAROZÁBRANA, PE FÓLIA NARP. FATRAPAR</div> <div>- NOSNÁ KOŠTRUKCIA STROPU</div>

LEGENDA ÚPRAV PODLÁH

OZN.	VÝPIS SKLADBY
P01	<div>- MRAZUVZDORNÁ GRESOVÁ DLAŽBA, hr. 10mm</div> <div>- LEPIDLO C2TF S1, hr. 3mm</div> <div>- PENETRÁCIA</div> <div>- CEMENTOVÝ POTER hr. 63 mm, DILATOVANÝ 4x4m</div> <div>- MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS SBS, hr. 4mm</div> <div>- PENETRAČNÝ NÁTER</div> <div>- PODKLADNÝ BETÓN, ARMOVANÝ KARI 8/8-150/150 hr. 150mm</div> <div>- ZHUTNENÝ PODSYP ZO ŠTRKOPIESKU, fr. 0-32mm hr. 200mm</div>
P02	<div>- GRESOVÁ DLAŽBA, hr. 8mm</div> <div>- LEPIDLO, 2mm</div> <div>- ŽELEZOBETÓNOVÁ DOSKA</div>

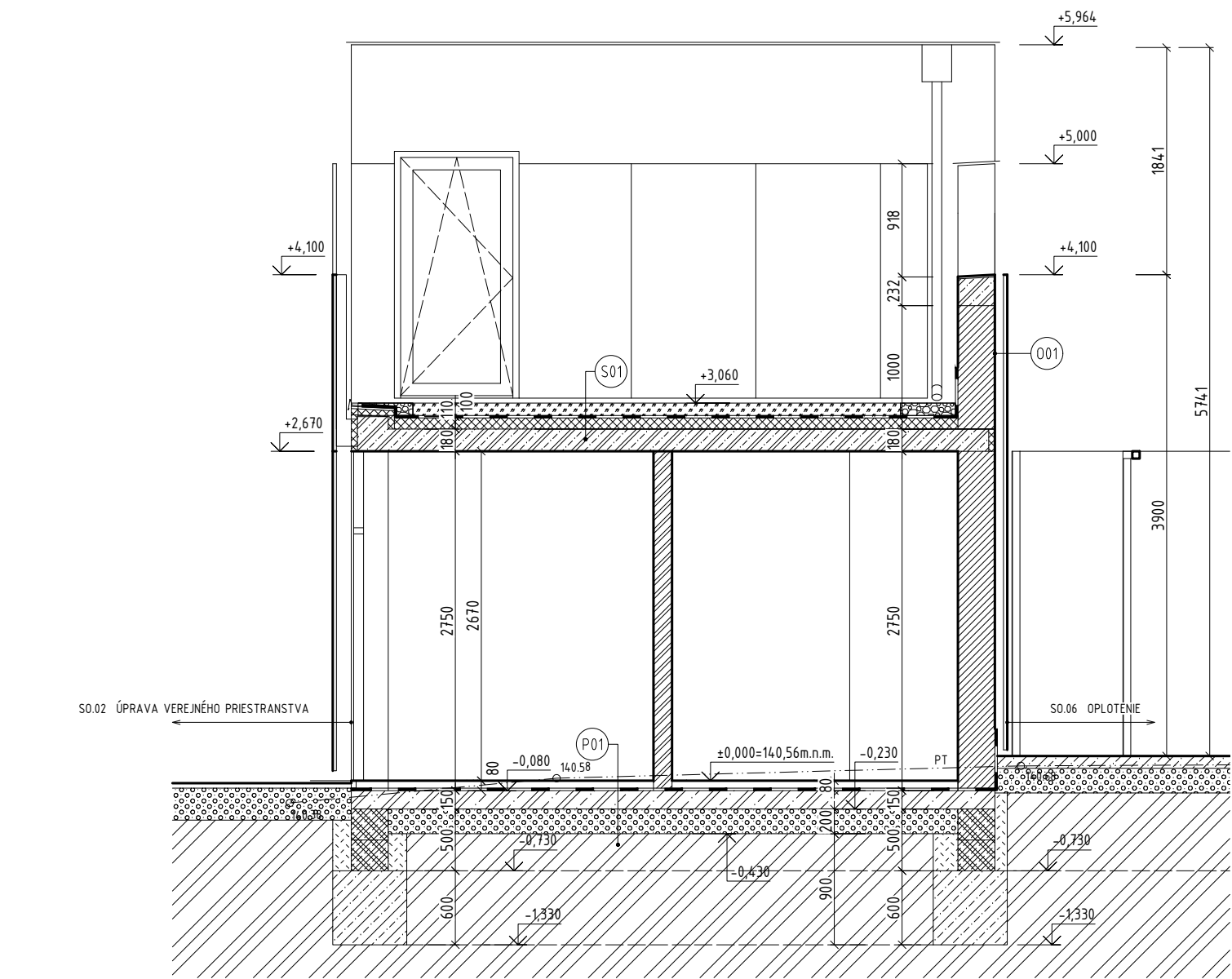
LEGENDA EXTERIÉROVÝCH OBKLADOV

OZN.	VÝPIS SKLADBY
O01	<div>- NOSNÁ KONŠTRUKCIA</div> <div>- TEPELNOIZOLAČNÁ OMIETKA hr: 15mm, ARMOVANÁ TKANINOU 160g/m2, OKÁ 3,5x3,8mm</div> <div>- PENETRAČNÝ NÁTER, MEDZINÁTER, hr. 0,3mm</div> <div>- SILIKÓNOVÁ DEKORAČNÁ OMIETKA S METALICKÝM EFEKTOM</div> <div>- ZAVESENÁ FASÁDA hr. 100-150mm - KOMPOZITNE ROŠTY 38/26, hr.26mm NA KOMPOZITNEJ ALEBO OCELOVEJ KONŠTRUKCII (NOSIČ POPÍNAVÝCH RASTLÍN)</div>

±0,000=140,56m.n.m.

REVITALIZÁCIA VEREJNÝCH PRIESTRANSTIEV
PRI CVČ DOMINO

DOKUMENTÁCIA PRE STAVEBNÉ POVOLENIE				OBEC : NITRA	
PARCELNÉ ČÍSLO : OP C 2013, 2012/5				KATASTRÁLNE ÚZEMIE : NITRA	
INVESTOR MESTO NITRA, Štefániková trieda 60, 950 06 NITRA				TEL.:	
PROFESIA ARCH. A STAV. RIEŠENIE				TEL.: 0908 598 308	
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT Ing. MAREK ŠUMICHRAST, autorizovaný architekt SKA, r.č. 1999AA					
AUTORI Ing. MAREK ŠUMICHRAST, Ing. arch. LÍVIA DULÍKOVÁ					
Č. ZÁKAZKY 2109-DSP-VPDO	FORMAT 2x A4	MERKA 1 : 50	DÁTUM 05/2022	PLNÉ ČÍSLO VÝKRESU 2109-DSP-A-505	
STAV. OBJEKT S0.05 ALTÁNOK			ČÍSLO/REVIZIA/DÁTUM .	05	
REZ A-A`			ČÍSLO/REVIZIA/DÁTUM .		
			ČÍSLO/REVIZIA/DÁTUM .		



SKLADBY STRIECH

OZN.	VÝPIS SKLADBY
S01	<div>- PÔDNY EXTENZÍVNY SUBSTRÁT, hr. 100mm (DODÁVKA SADOVÝCH ÚPRAV)</div> <div>- FILTRAČNÁ VRSTVA, NAPR. ZINCO SF, hr. 1mm</div> <div>- AKUMULAČNÁ VRSTVA, NAPR. ZINCO FD 25, hr. 25mm</div> <div>- OCHRANNÁ TEXTÍLIA, NAPR ZINCO SSM 45, hr. 5mm</div> <div>- HYDROIZOLÁCIA, PVC-P hr. 2mm, PRIŤAŤENÁ, ODOLNÁ VOČI PRERASTANIU KOREŇOV</div> <div>- GEOTEXTÍLIA, 300g/m2</div> <div>- TEPELNÁ IZOLÁCIA SPÁDOVÉ DOSKY EPS 150, hr. 0-60mm</div> <div>- TEPELNÁ IZOLÁCIA PIR DOSKY hr. 60mm</div> <div>- PAROZÁBRANA, PE FÓLIA NARP. FATRAPAR</div> <div>- NOSNÁ KOŠTRUKCIA STROPU</div>
S02	<div>- ŠTRK fr. 16-22mm, hr. 50mm</div> <div>- GEOTEXTÍLIA, 300g/m2</div> <div>- HYDROIZOLÁCIA, PVC, hr. 2mm, PRIŤAŤENÁ, ODOLNÁ VOČI PRERASTANIU KOREŇOV</div> <div>- GEOTEXTÍLIA, 300g/m2</div> <div>- TEPELNÁ IZOLÁCIA SPÁDOVÉ DOSKY EPS 150, hr. 0-60mm</div> <div>- TEPELNÁ IZOLÁCIA PIR DOSKY hr. 60mm</div> <div>- PAROZÁBRANA, PE FÓLIA NARP. FATRAPAR</div> <div>- NOSNÁ KOŠTRUKCIA STROPU</div>

LEGENDA ÚPRAV PODLÁH

OZN.	VÝPIS SKLADBY
P01	<div>- MRAZUVZDORNÁ GRESOVÁ DLAŽBA, hr. 10mm</div> <div>- LEPIDLO C2TF S1, hr. 3mm</div> <div>- PENETRÁCIA</div> <div>- CEMENTOVÝ POTER hr. 63 mm, DILATOVANÝ 4x4m</div> <div>- MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS SBS, hr. 4mm</div> <div>- PENETRAČNÝ NÁTER</div> <div>- PODKLADNÝ BETÓN, ARMOVANÝ KARI 8/8-150/150 hr. 150mm</div> <div>- ZHUTNENÝ PODSYP ZO ŠTRKOPIESKU, fr. 0-32mm hr. 200mm</div>
P02	<div>- GRESOVÁ DLAŽBA, hr. 8mm</div> <div>- LEPIDLO, 2mm</div> <div>- ŽELEZOBETÓNOVÁ DOSKA</div>

LEGENDA EXTERIÉROVÝCH OBKLADOV

OZN.	VÝPIS SKLADBY
001	<div>- NOSNÁ KONŠTRUKCIA</div> <div>- TEPELNOIZOLAČNÁ OMIETKA hr: 15mm, ARMOVANÁ TKANINOU 160g/m2, OKÁ 3,5x3,8mm</div> <div>- PENETRAČNÝ NÁTER, MEDZINÁTER, hr. 0,3mm</div> <div>- SILIKÓNOVÁ DEKORAČNÁ OMIETKA S METALICKÝM EFEKTOM</div> <div>- ZAVESENÁ FASÁDA hr. 100-150mm - KOMPOZITNÉ RÖSTY 38/26, hr.26mm NA KOMPOZITNEJ ALEBO OCELOVEJ KONŠTRUKCII (NOSIČ POPÍNAVÝCH RASTLÍN)</div>

LEGENDA

	NOSNÉ MURIVO Z TVÁRNIC YTONG P3-450, hr.300mm, ROZMEROV 300x249x599, NA LEPIACU MAL TU R=2,59 m².K/W, U=0,386 m².K/W
	NENOSNÉ MURIVO Z TVÁRNIC YTONG P2-400, hr.100mm A 150mm, ROZMEROV 100(150)x249x599, NA MAL TU PEVNOSTI 5 MPa
	SÁDROKARTÓNOVÁ PREDSTENA, 2x SDK IMPREGNOVANÝ, PROFILY CW50, TMLENIE Q2
	PROSTÝ BETÓN, TR. VIÐ.STATIKA
	ŽELEZOBETÓN, TR. VIÐ.STATIKA
	ZHUTNENÝ ŠTRKOVÝ NÁSYP
	DRENÁŽNY NÁSYP, fr. 16-22mm
	ZHUTNENÝ SPÄTNÝ NÁSYP, VIÐ. STATIKA
	PIR DOSKA
	HYDROIZOLÁCIA
	- SPODNÁ STAVBA MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS SBS, hr. 4mm VERTIKÁLNE V DVOCH, VRSTVÁCH
	- HORNÁ STAVBA PVC-P, hr. 2mm

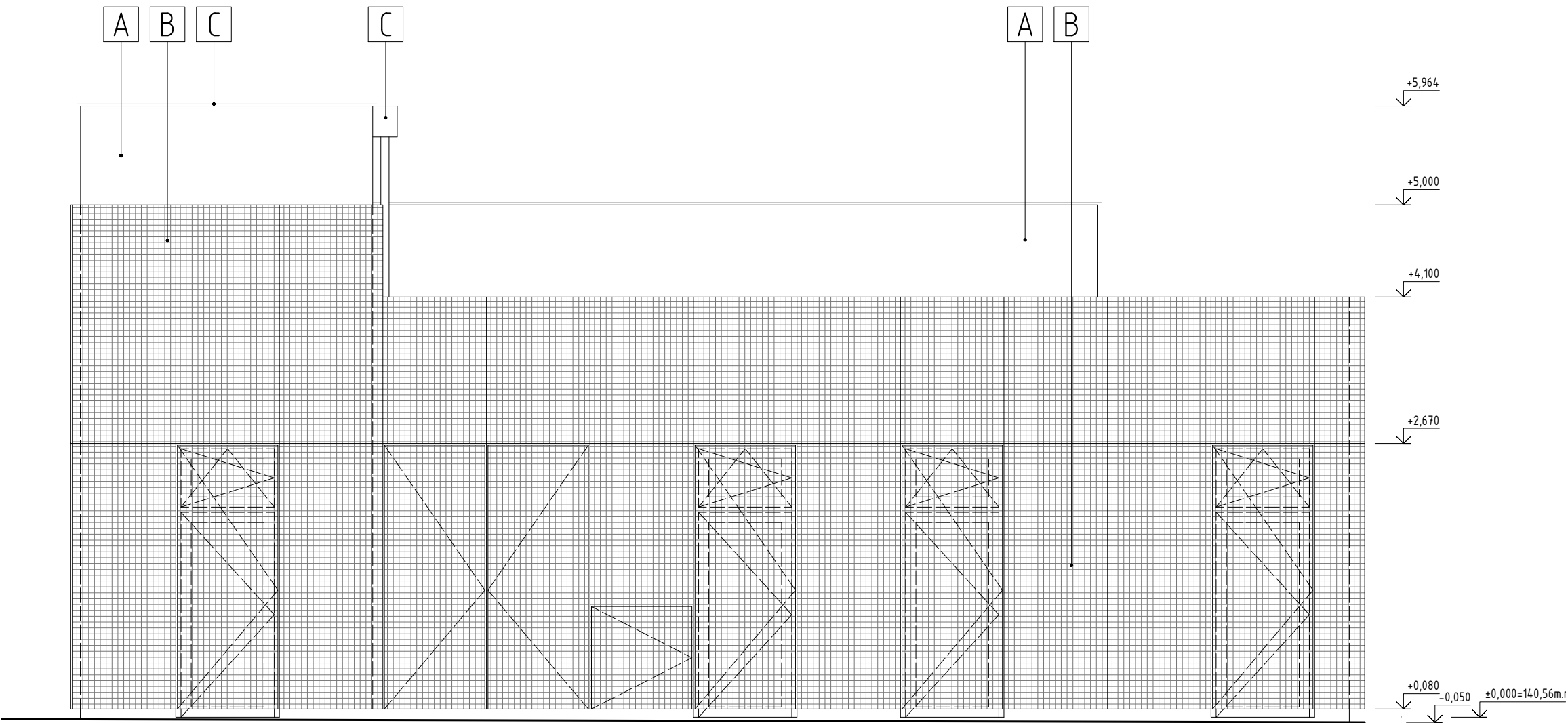
POZNÁMKY

- POZN. 1 – EL. STROPNÉ VYKUROVANIE – INFRAPANEL 5x 300W, SLÚŽIACI K TERMPEROVANIU V ZIMNOM OBDOBÍ NA MAX. 10°C, TERMOSTAT PRE VŠETKY PANELY SA NACHÁDZA V MIESTOSTI 102 – ZÁZEMIE
- POZN. 2 – NEJASNOSTI MEDZI STAVEBNOU ČASŤOU A OSTATNÝMI PROFESIAMÍ NAHLÁSIŤ STAVEBNÉMU DOZORU A PROJEKTANTOVI
- POZN. 3 – VENTILÁTOR S DOBEHOM V STENE Ø125, NAPOJENÝ NA VYPÍNAČ OSVETLENIA
- POZN. 4 – DOKUMENTÁCIA SLUŽÍ VÝHRADNE NA VYDANIE STAVEBNÉHO POVOLENIA

±0,000=140,56m.n.m.

REVITALIZÁCIA VEREJNÝCH PRIESTRANSTIEV
PRI CVČ DOMINO

DOKUMENTÁCIA PRE STAVEBNÉ POVOLENIE				OBEC : NITRA	
PARCELNÉ ČÍSLA : OP C 2013, 2012/5				KATASTRÁLNE ÚZEMIE : NITRA	
INVESTOR MESTO NITRA, Štefániková trieda 60, 950 06 NITRA				TEL.:	
PROFESIA ARCH. A STAV. RIEŠENIE				TEL.: 0908 598 308	
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT Ing. MAREK ŠUMICHRAST, autorizovaný architekt SKA, r.č. 1999AA					
AUTORI Ing. MAREK ŠUMICHRAST, Ing. arch. LÍVIA DULÍKOVÁ					
Č. ZÁKAZKY 2109-DSP-VPDO	FORMAT 2xA4	MERKA 1 : 50	DÁTUM 05/2022	PLNÉ ČÍSLO VÝKRESU 2109-DSP-A-506	
STAV. OBJEKT S0.05 ALTÁNOK			ČÍSLO/REVIZIA/DÁTUM		ČÍSLO VÝKRESU 06
			.		
			ČÍSLO/REVIZIA/DÁTUM		
			.		
REZ B-B`			ČÍSLO/REVIZIA/DÁTUM		.
			.		



LEGENDA

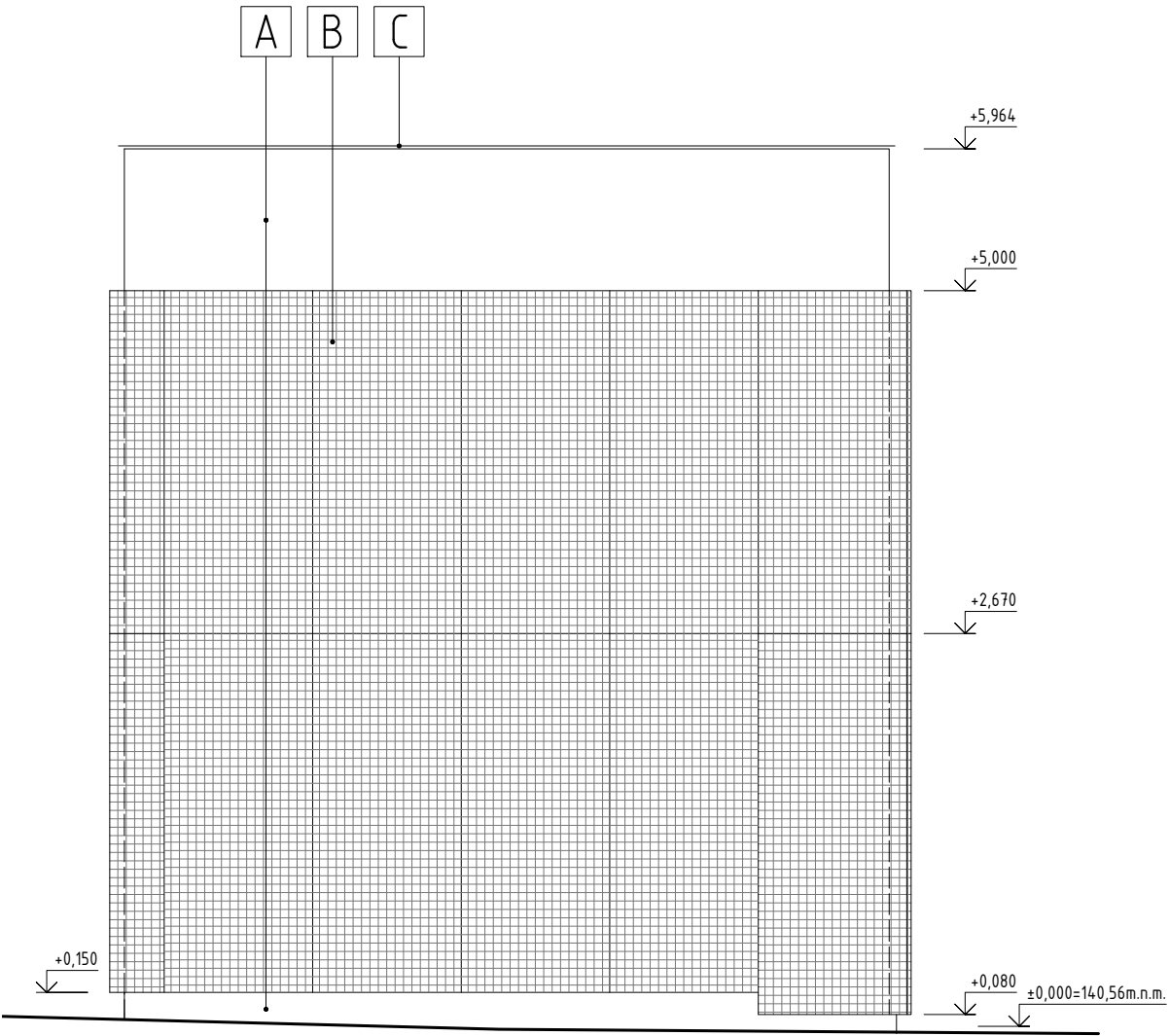
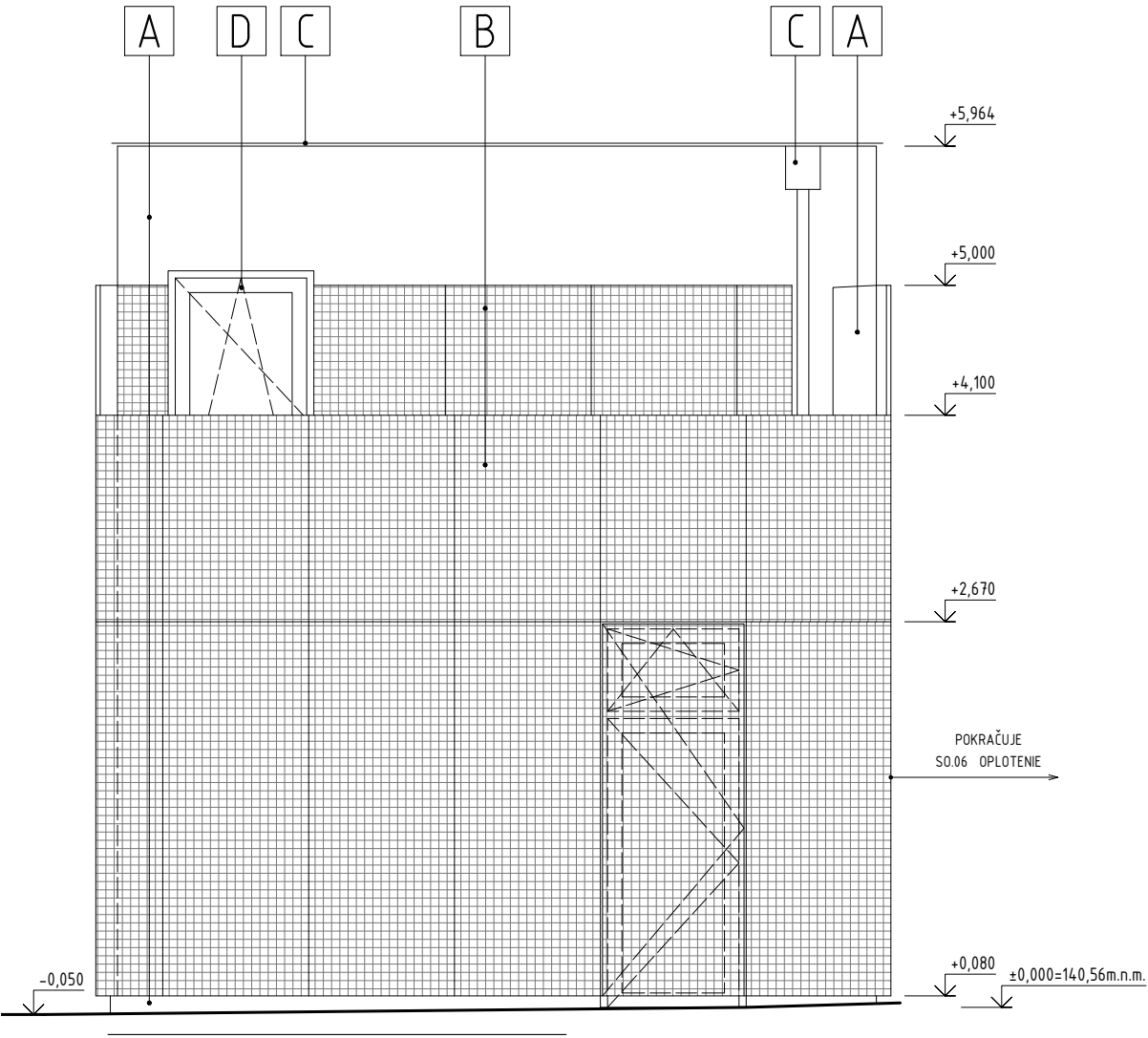
- A DEKORATÍVNA OMIETKA S METALICKÝM EFEKTOM NAPR. STO METAL 30
- B PREDŠADENÁ FASÁDA, KOMPOZITNÝ ROŠT, fa. STREDNE SIVÁ POPÍNAVÁ ZELEŇ
- C OPLECHOVANIE VO FARBE FASÁDY
- D HLINÍKOVÉ OKNO, fa. STREDNE SIVÁ

REVITALIZÁCIA VEREJNÝCH PRIESTRANSTIEV
PRI CVČ DOMINO

DOKUMENTÁCIA PRE STAVEBNÉ POVOLENIE
PARCELNÉ ČÍSLA : OP C 2013, 2012/5

OBEC : NITRA
KATASTRÁLNE ÚZEMIE : NITRA

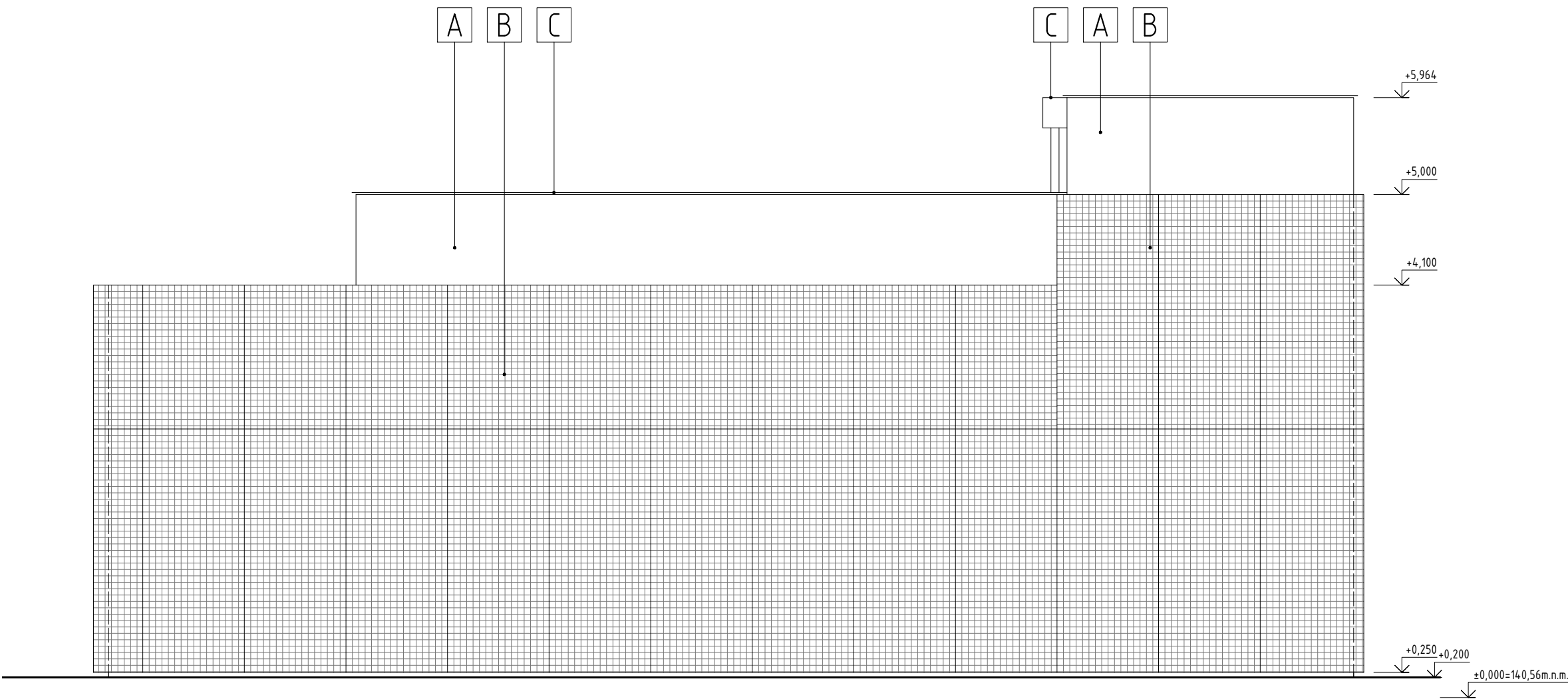
INVESTOR MESTO NITRA, Štefániková trieda 60, 950 06 NITRA				TEL.:
PROFESIA ARCH. A STAV. RIEŠENIE ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT Ing. MAREK ŠUMICHRAS, autorizovaný architekt SKA, r.č. 1999AA AUTORI Ing. MAREK ŠUMICHRAS, Ing. arch. LÍVIA DULÍKOVÁ				TEL.: 0908 598 308
Č. ZÁKAZKY 2109-DSP-VPDO	FORMAT 2xA4	MERKA 1 : 50	DÁTUM 05/2022	PLNÉ ČÍSLO VÝKRESU 2109-DSP-A-507
STAV. OBJEKT S0.05 ALTÁNOK			ČÍSLO/REVIZIA/DÁTUM .	07
			ČÍSLO/REVIZIA/DÁTUM .	
			ČÍSLO/REVIZIA/DÁTUM .	
JUHOVÝCHODNÝ POHĽAD				



LEGENDA

- A** DEKORATÍVNA OMIETKA S METALICKÝM EFEKTOM NAPR. STO METAL 30
- B** PREDSDADENÁ FASÁDA, KOMPOZITNÝ ROŠT, fa. STREDNE SIVÁ
POPÍNAVÁ ZELEN'
- C** OPLECHOVANIE VO FARBE FASÁDY
- D** HLINÍKOVÉ OKNO, fa. STREDNE SIVÁ

REVITALIZÁCIA VEREJNÝCH PRIESTRANSTIEV PRI CVČ DOMINO				
DOKUMENTÁCIA PRE STAVEBNÉ POVOLENIE PARCELNÉ ČÍSLO : OP C 2013, 2012/5			OBEC : NITRA KATASTRÁLNE ÚZEMIE : NITRA	
INVESTOR MESTO NITRA, Štefániková trieda 60, 950 06 NITRA				TEL.:
PROFESIA ARCH. A STAV. RIEŠENIE ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT Ing. MAREK ŠUMICHRAS, autorizovaný architekt SKA, r.č. 1999AA AUTORI Ing. MAREK ŠUMICHRAS, Ing. arch. LÍVIA DULÍKOVÁ				TEL.: 0908 598 308
Č. ZÁKAZKY 2109-DSP-VPDO	FORMAT 2xA4	MERKA 1 : 50	DÁTUM 05/2022	PLNÉ ČÍSLO VÝKRESU 2109-DSP-A-508
STAV. OBJEKT S0.05 ALTÁNOK			ČÍSLO/REVIZIA/DÁTUM .	08
SEVEROVÝCHODNÝ A JUHOZÁPADNÝ POHĽAD			ČÍSLO/REVIZIA/DÁTUM .	
			ČÍSLO/REVIZIA/DÁTUM .	



LEGENDA

- A** DEKORATÍVNA OMIETKA S METALICKÝM EFEKTOM NAPR. STO METAL 30
- B** PREDSDADENÁ FASÁDA, KOMPOZITNÝ ROŠT, fa. STREDNE SIVÁ
POPÍNAVÁ ZELENĽ
- C** OPLECHOVANIE VO FARBE FASÁDY
- D** HLINÍKOVÉ OKNO, fa. STREDNE SIVÁ

REVITALIZÁCIA VEREJNÝCH PRIESTRANSTIEV PRI CVČ DOMINO				
DOKUMENTÁCIA PRE STAVEBNÉ POVOLENIE PARCELNÉ ČÍSLO : OP C 2013, 2012/5			OBEC : NITRA KATASTRÁLNE ÚZEMIE : NITRA	
INVESTOR MESTO NITRA, Štefániková trieda 60, 950 06 NITRA				TEL.:
PROFESIA ARCH. A STAV. RIEŠENIE ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT Ing. MAREK ŠUMICHRASŤ, autorizovaný architekt SKA, r.č. 1999AA AUTORI Ing. MAREK ŠUMICHRASŤ, Ing. arch. LÍVIA DULÍKOVÁ				TEL.: 0908 598 308
Č. ZÁKAZKY 2109-DSP-VPDO	FORMAT 2xA4	MERKA 1 : 50	DÁTUM 05/2022	PLNÉ ČÍSLO VÝKRESU 2109-DSP-A-509
STAV. OBJEKT SO.05 ALTÁNOK			ČÍSLO/REVIZIA/DÁTUM .	09
SEVEROZÁPADNÝ POHĽAD			ČÍSLO/REVIZIA/DÁTUM .	
			ČÍSLO/REVIZIA/DÁTUM .	