












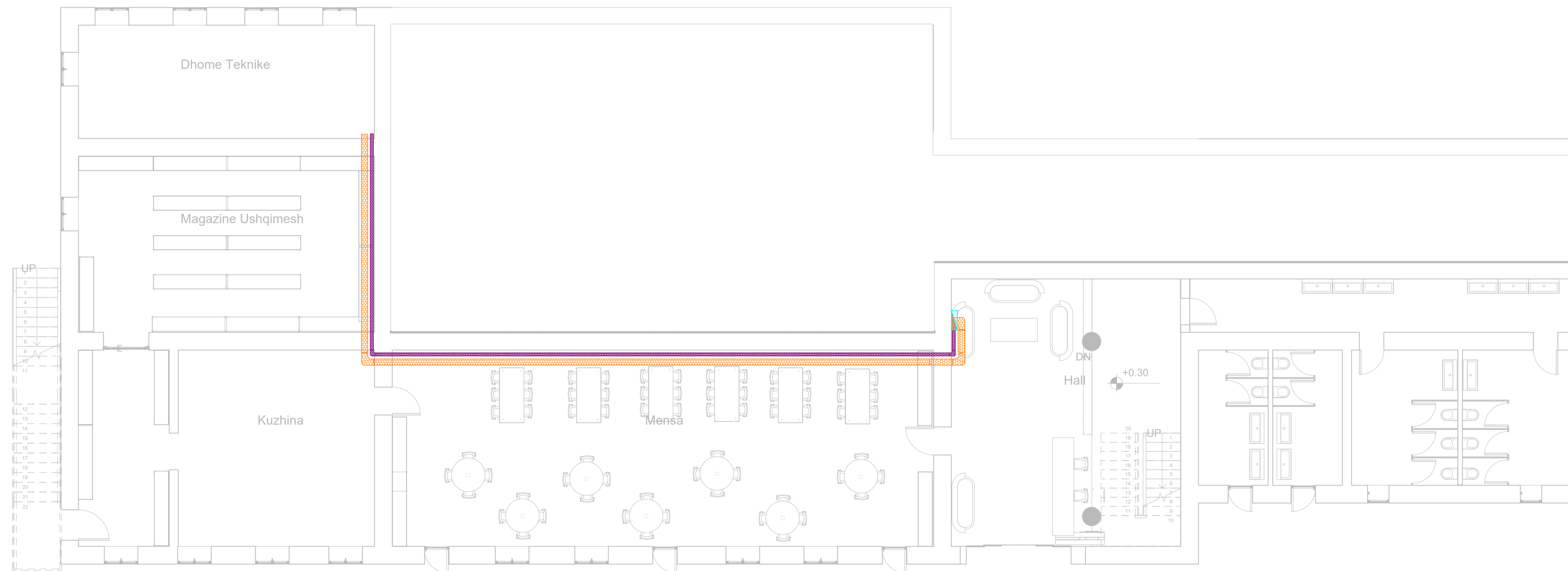


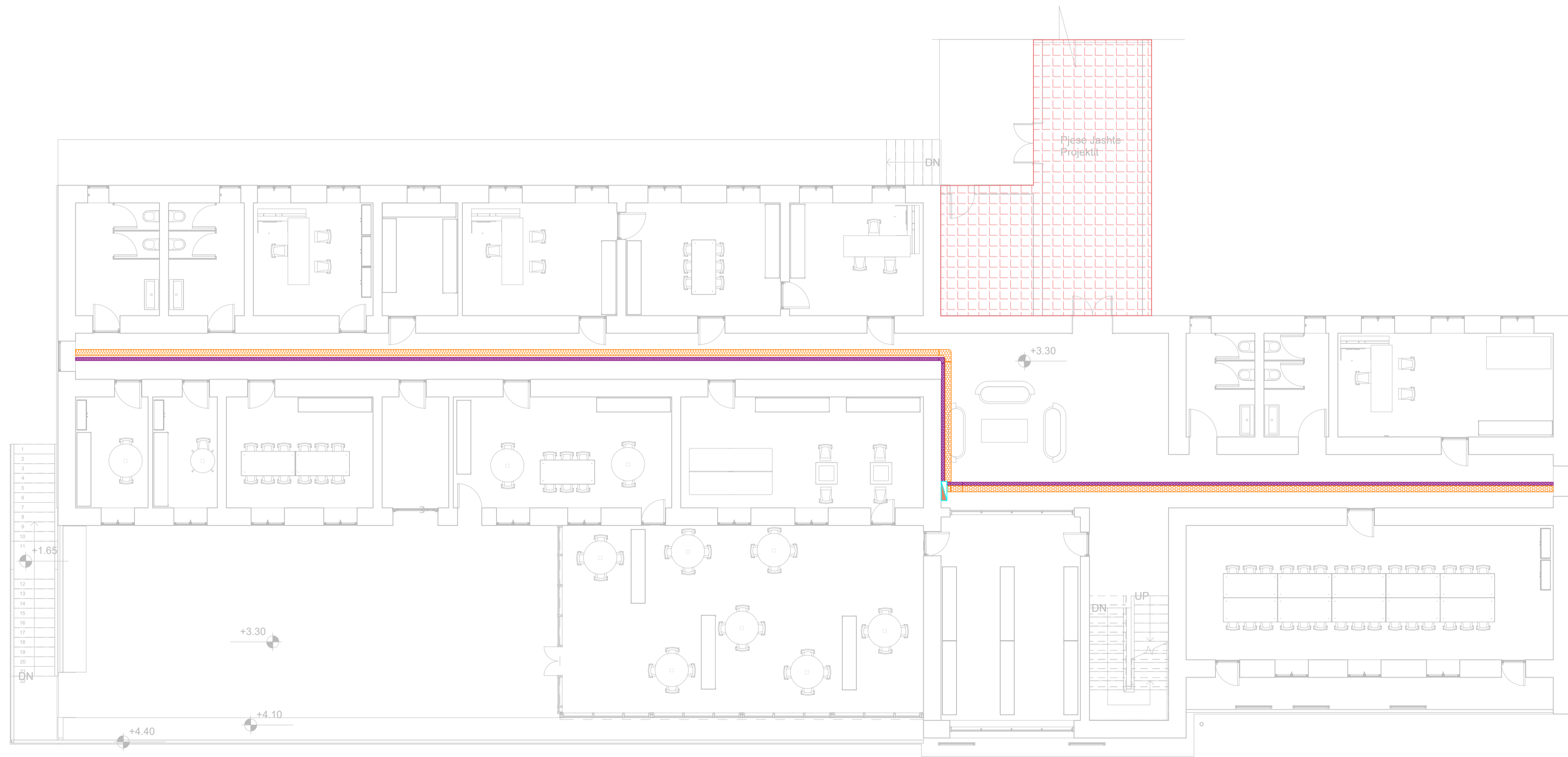


Legjenda/Legend

-  Kanalina metalike për rrjetin e fuqisë, gjërësi 20 cm/Metallic cable tray, 20 cm width for power system network
-  Brryl 90 ° për kanalina me gjërësi 20 cm për rrjetin e fuqisë/Elbow with 90 ° for cable tray with 20 cm width for power system network
-  Degëzim për kanalina me gjërësi 20 cm për rrjetin e fuqisë/Branch for cable tray with 20 cm width for power system network
-  Kryqëzim për kanalina me gjërësi 20 cm për rrjetin e fuqisë/Junction for cable tray with 20 cm width for power system network
-  Kanalina metalike për rrjetin e fuqisë, gjërësi 40 cm/Metallic cable tray, 40 cm width for power system network
-  Brryl 90 ° për kanalina me gjërësi 40 cm/për rrjetin e fuqisë/Elbow with 90 ° for cable tray with 40 cm width for power system network
-  Degëzim për kanalina me gjërësi 40 cm për rrjetin e fuqisë/Branch for cable tray with 40 cm width for power system network
-  Kanalina metalike për rrjetin të dhënave, gjërësi 40 cm/Metallic cable tray, 40 cm width for data system network
-  Brryl 90 ° për kanalina me gjërësi 40 cm/për rrjetin e të dhënave/Elbow with 90 ° for cable tray with 40 cm width for data system network
-  Degëzim për kanalina me gjërësi 40 cm për rrjetin e të dhënave/Branch for cable tray with 40 cm width for data system network
-  Kanalina metalike për rrjetin të dhënave, gjërësi 20 cm/Metallic cable tray, 20 cm width for data system network
-  Brryl 90 ° për kanalina me gjërësi 20 cm/për rrjetin e të dhënave/Elbow with 90 ° for cable tray with 20 cm width for data system network
-  Degëzim për kanalina me gjërësi 20 cm për rrjetin e të dhënave/Branch for cable tray with 20 cm width for data system network



00		Tetor 2024		Projekt Leje		
RISH. NR.	DATA	QELIMI I DORËZIMIT	SHËNIMI / PERSHKRIM			
 FONDI SHQIPTAR I ZHVILLIMIT						
KONSULENTI INXHINIERIK Nr. Licencës: N.5221/16  ILLYRIAN CONSULTING ENGINEERS Adresa: Rr. "Sami Frashëri", Pallati "Ripon", Kati 11, Tirana, SHQIPËRI Tel/Fax: +355 4 200 972 Email: info@ice.al www.ice.al						
Përgatiti:	Arktekt	Edmond MANAHASA	A.0903/2			
	Ing. Strukturist	Anila SPAHIU	K.1068/4			
	Ing. Strukturist	Alda VOKA	K.1340/2			
	Ing. Hidroteknik	Artjola ZOTAJ	K.3443			
	Ing. Hidroteknik	Silvia GJONAJ				
	Ing. Hidroteknik	Anzhela BICI	K.3452			
	Ing. Elektrik	Enis HAVERIKU	E.1450			
	Ing. Elektrik	Ibër PUCI				
	Ing. Mekanik	Marsel PYLLA	M.1288/1			
	Ing. Mekanik	Besnik KARAJ	M.0256/2			
	Koordinator Projekt	Abdurrahman SPAHIU	K.1571/5			
	Ing. Strukturist	Tajlani KARRIQI	K.1547/6			
Ing. Elektrik	Emira BERISHA	E.0550/4				
Miratoi:	Drejues Projekt	Olset HAXHIU	K.1619/5			
TITULLI I PROJEKTIT INVESTIME PILOT PËR TRANSFORMIMIN E INFRASTRUKTURËS SË SHËRMBIMEVE DHE RRIJES SË STANDARDIT TË JETËS NË KOMUNITET Objekti: Ndërrhyrje për rikonstruksionin e Shtëpisë së Fëmijës "Vangjel Pulla" dhe ndryshim i pjesshëm i funksionit të tij						
EMRI I DOKUMENTIT PLANVENDOSJA E KANALINAVE ELEKTRIKE NË KATIN 0 / PLANVIEW OF ELECTRICAL CABLE TRAYS FOR GROUND FLOOR						
FAZA E PROJEKTIT						
PROJEKT LEJE		Nr. i Dokumentit	Shkalla	Rishikimi	Përmasa e fletës	Fleta
		E-01	1:100	00	A1 (841x594mm)	1/13



Legjenda/Legend

- Kanalina metalike për rrjetin e fuqisë, gjërësi 20 cm/Metallic cable tray, 20 cm width for power system network
- Brryl 90 ° për kanalina me gjërësi 20 cm për rrjetin e fuqisë/Elbow with 90 ° for cable tray with 20 cm width for power system network
- Degëzim për kanalina me gjërësi 20 cm për rrjetin e fuqisë/Branch for cable tray with 20 cm width for power system network
- Kryqëzim për kanalina me gjërësi 20 cm për rrjetin e fuqisë/Junction for cable tray with 20 cm width for power system network
- Kanalina metalike për rrjetin e fuqisë, gjërësi 40 cm/Metallic cable tray, 40 cm width for power system network
- Brryl 90 ° për kanalina me gjërësi 40 cm/për rrjetin e fuqisë/Elbow with 90 ° for cable tray with 40 cm width for power system network
- Degëzim për kanalina me gjërësi 40 cm për rrjetin e fuqisë/Branch for cable tray with 40 cm width for power system network
- Kanalina metalike për rrjetin të dhënave, gjërësi 40 cm/Metallic cable tray, 40 cm width for data system network
- Brryl 90 ° për kanalina me gjërësi 40 cm/për rrjetin e të dhënave/Elbow with 90 ° for cable tray with 40 cm width for data system network
- Degëzim për kanalina me gjërësi 40 cm për rrjetin e të dhënave/Branch for cable tray with 40 cm width for data system network
- Kanalina metalike për rrjetin të dhënave, gjërësi 20 cm/Metallic cable tray, 20 cm width for data system network
- Brryl 90 ° për kanalina me gjërësi 20 cm/për rrjetin e të dhënave/Elbow with 90 ° for cable tray with 20 cm width for data system network
- Degëzim për kanalina me gjërësi 20 cm për rrjetin e të dhënave/Branch for cable tray with 20 cm width for data system network

00	Tetor 2024	Projekt Leje					
RISH. NR.	DATA	QELIMI I DORËZIMIT	SHËNIM / PERSHKRIM				

INVESTITORI

FONDI SHQIPTAR I ZHVILLIMIT

KONSULENTI INXHINIERIK

Nr. Licencës: N.5221/16

ICE
ILLYRIAN CONSULTING ENGINEERS
Adresa: Rr. "Sami Frashëri", Pallati "Ripon", Kati 11, Tirana, SHQIPËRI
Tel/Fax: +355 4 200 972 | Email: info@ice.al
www.ice.al

Përgatiti:	Pozicioni	Emri	Nr. Licencës	Firma
	Arkitekt	Edmond MANAHASA	A.0903/2	
	Ing. Strukturist	Anila SPAHIU	K.1068/4	
	Ing. Strukturist	Alda VOKA	K.1340/2	
	Ing. Hidroteknik	Artjola ZOTAJ	K.3443	
	Ing. Hidroteknik	Silvia GJONAJ		
	Ing. Hidroteknik	Anzhela BICI	K.3452	
	Ing. Elektrik	Enis HAVERIKU	E.1450	
	Ing. Elektrik	Ilber PUCI		
	Ing. Mekanik	Marsel PYLLA	M.1288/1	
Kontrolloi:	Ing. Mekanik	Besnik KARAJ	M.0256/2	
	Koordinator Projekt	Abdurrahman SPAHIU	K.1571/5	
	Ing. Strukturist	Tajlani KARRIQI	K.1547/6	
	Ing. Elektrik	Emira BERISHA	E.0550/4	
Miratoi:	Drejues Projekt	Olset HAXHIU	K.1619/5	

TITULLI I PROJEKTIT

INVESTIME PILOT PËR TRANSFORMIMIN E INFRASTRUKTURËS SË SHËRMBIMEVE DHE RITJES SË STANDARDIT TË JETËS NË KOMUNITET














Objekti: Ndërrhyrje për rikonstruksionin e Shtëpisë së Fëmijës "Vangjel Pulla" dhe ndryshim i pjesshëm i funksionit të tij

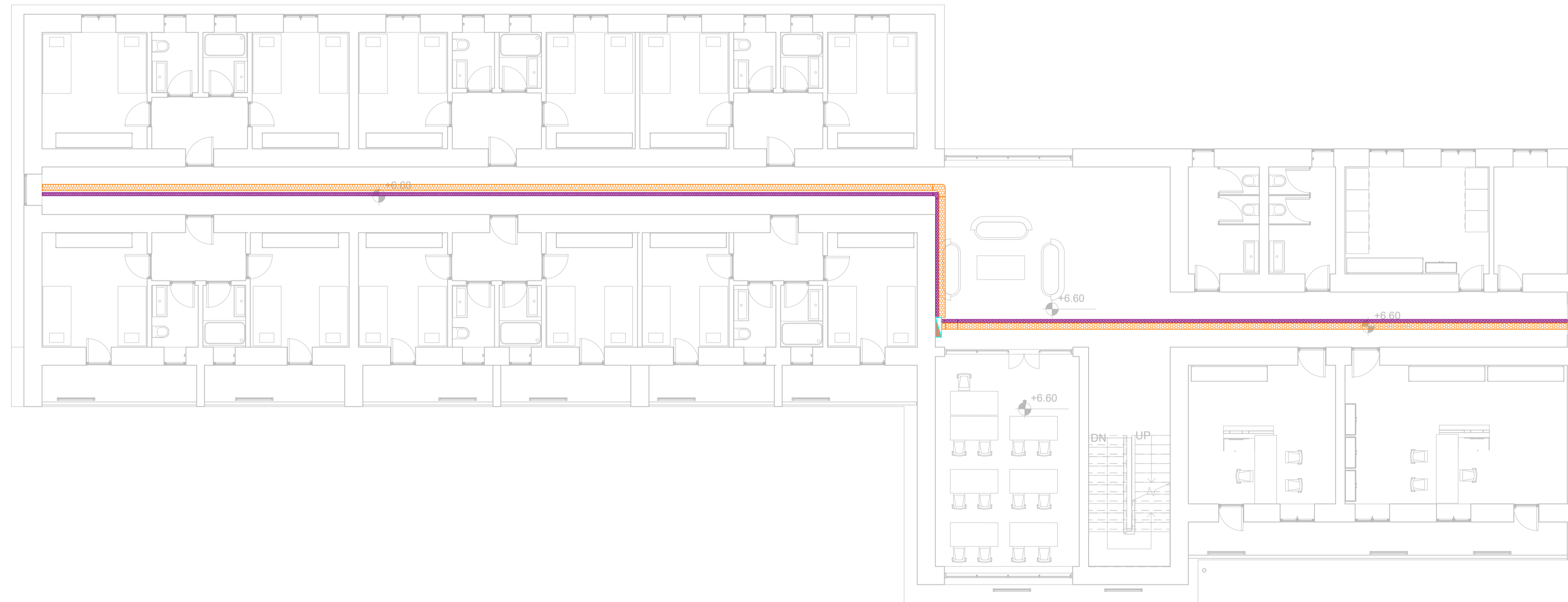
EMRI I DOKUMENTIT



PLANVENDOSJA E KANALINAVE ELEKTRIKE NË KATIN 1 / PLANVIEW OF ELECTRICAL CABLE TRAYS FOR FLOOR 1

FAZA E PROJEKTIT	Nr. i Dokumentit	Shkalla	Rishikimi	Përmasa e fletës	Fleta
PROJEKT LEJE	E-01	1:100	00	A1 (841x594mm)	2/13














Legjenda/Legend

-  Kanalina metalike për rrjetin e fuqisë, gjërësi 20 cm/Metallic cable tray, 20 cm width for power system network
-  Brryl 90 ° për kanalina me gjërësi 20 cm për rrjetin e fuqisë/Elbow with 90 ° for cable tray with 20 cm width for power system network
-  Degëzim për kanalina me gjërësi 20 cm për rrjetin e fuqisë/Branch for cable tray with 20 cm width for power system network
-  Kryqëzim për kanalina me gjërësi 20 cm për rrjetin e fuqisë/Junction for cable tray with 20 cm width for power system network
-  Kanalina metalike për rrjetin e fuqisë, gjërësi 40 cm/Metallic cable tray, 40 cm width for power system network
-  Brryl 90 ° për kanalina me gjërësi 40 cm/për rrjetin e fuqisë/Elbow with 90 ° for cable tray with 40 cm width for power system network
-  Degëzim për kanalina me gjërësi 40 cm për rrjetin e fuqisë/Branch for cable tray with 40 cm width for power system network
-  Kanalina metalike për rrjetin të dhënave, gjërësi 40 cm/Metallic cable tray, 40 cm width for data system network
-  Brryl 90 ° për kanalina me gjërësi 40 cm/për rrjetin e të dhënave/Elbow with 90 ° for cable tray with 40 cm width for data system network
-  Degëzim për kanalina me gjërësi 40 cm për rrjetin e të dhënave/Branch for cable tray with 40 cm width for data system network
-  Kanalina metalike për rrjetin të dhënave, gjërësi 20 cm/Metallic cable tray, 20 cm width for data system network
-  Brryl 90 ° për kanalina me gjërësi 20 cm/për rrjetin e të dhënave/Elbow with 90 ° for cable tray with 20 cm width for data system network
-  Degëzim për kanalina me gjërësi 20 cm për rrjetin e të dhënave/Branch for cable tray with 20 cm width for data system network





00		Tetor 2024		Projekt Leje		
RISH. NR.	DATA	QELIMI I DORËZIMIT	SHËNIM / PERSHKRIM			
 FONDI SHQIPTAR I ZHVILLIMIT						
KONSULENTI INXHINIERIK Nr. Licencës: N.5221/16  ILLYRIAN CONSULTING ENGINEERS Adresa: Rr. "Sami Frashëri", Pallat "Bjona", Kati 11, Tirana, SHQIPËRI Tel/Fax: +355 4 200 972 Email: info@ice.al www.ice.al						
Përgatiti:	Arktekt	Edmond MANAHASA	A.0903/2			
	Ing. Strukturist	Anila SPAHIU	K.1068/4			
	Ing. Strukturist	Alda VOKA	K.1340/2			
	Ing. Hidroteknik	Artjola ZOTAJ	K.3443			
	Ing. Hidroteknik	Silvia GJONAJ				
	Ing. Hidroteknik	Anzhela BICI	K.3452			
	Ing. Elektrik	Enis HAVERIKU	E.1450			
	Ing. Elektrik	Ilber PUCI				
	Ing. Mekanik	Marsel PYLLA	M.1288/1			
	Ing. Mekanik	Besnik KARAJ	M.0256/2			
	Kontrolli:	Koordinator Projekt	Abdurrahman SPAHIU	K.1571/5		
		Ing. Strukturist	Tajlani KARRIQI	K.1547/6		
	Ing. Elektrik	Emira BERISHA	E.0550/4			
Miratoi:	Drejuesi Projekt	Olset HAXHIU	K.1619/5			
TITULLI I PROJEKTIT INVESTIME PILOT PËR TRANSFORMIMIN E INFRASTRUKTURËS SË SHËRBBIMEVE DHE RRITJES SË STANDARDIT TË JETËS NË KOMUNITET Objekti: Ndërrhyrje për rikonstruksionin e Shtëpisë së Fëmijës "Vangjel Pulla" dhe ndryshim i pjesshëm i funksionit të tij						
EMRI I DOKUMENTIT PLANVENDOSJA E KANALINAVE ELEKTRIKE NË KATIN 2 / PLANVIEW OF ELECTRICAL CABLE TRAYS FOR FLOOR 2						
FAZA E PROJEKTIT		Nr. i Dokumentit	Shkalla	Rishikimi	Përmasa e fletës	Fleta
PROJEKT LEJE		E-01	1:100	00	A1 (841x594mm)	3/13













Legjenda/Legend

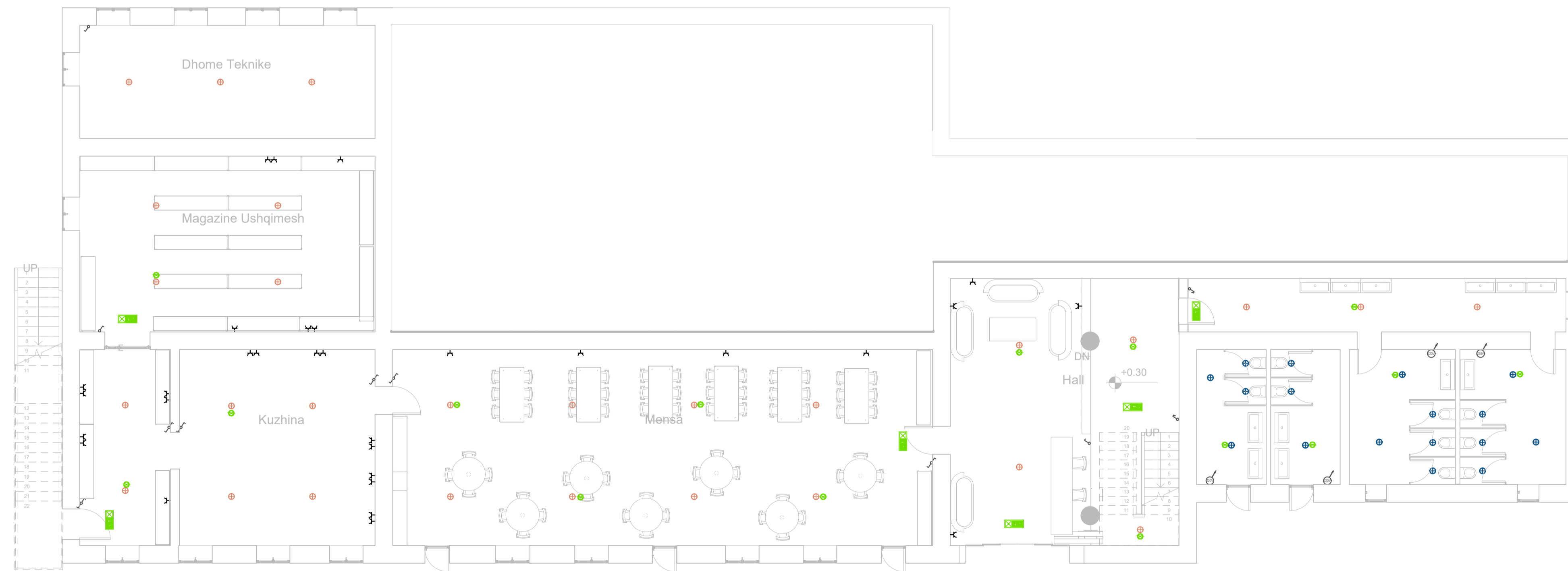
-  Kanalina metalike për rrjetin e fuqisë, gjërësi 20 cm/Metallic cable tray, 20 cm width for power system network
-  Brryl 90 ° për kanalina me gjërësi 20 cm për rrjetin e fuqisë/Elbow with 90 ° for cable tray with 20 cm width for power system network
-  Degëzim për kanalina me gjërësi 20 cm për rrjetin e fuqisë/Branch for cable tray with 20 cm width for power system network
-  Kryqëzim për kanalina me gjërësi 20 cm për rrjetin e fuqisë/Junction for cable tray with 20 cm width for power system network
-  Kanalina metalike për rrjetin e fuqisë, gjërësi 40 cm/Metallic cable tray, 40 cm width for power system network
-  Brryl 90 ° për kanalina me gjërësi 40 cm/për rrjetin e fuqisë/Elbow with 90 ° for cable tray with 40 cm width for power system network
-  Degëzim për kanalina me gjërësi 40 cm për rrjetin e fuqisë/Branch for cable tray with 40 cm width for power system network
-  Kanalina metalike për rrjetin të dhënave, gjërësi 40 cm/Metallic cable tray, 40 cm width for data system network
-  Brryl 90 ° për kanalina me gjërësi 40 cm/për rrjetin e të dhënave/Elbow with 90 ° for cable tray with 40 cm width for data system network
-  Degëzim për kanalina me gjërësi 40 cm për rrjetin e të dhënave/Branch for cable tray with 40 cm width for data system network
-  Kanalina metalike për rrjetin të dhënave, gjërësi 20 cm/Metallic cable tray, 20 cm width for data system network
-  Brryl 90 ° për kanalina me gjërësi 20 cm/për rrjetin e të dhënave/Elbow with 90 ° for cable tray with 20 cm width for data system network
-  Degëzim për kanalina me gjërësi 20 cm për rrjetin e të dhënave/Branch for cable tray with 20 cm width for data system network




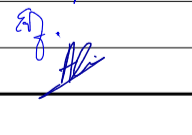


00		Tetor 2024		Projekt Leje		
RISH. NR.	DATA	QELIMI I DORËZIMIT	SHËNIMI / PERSHKRIM			
 FONDI SHOQËTAR I ZHVILLIMIT						
KONSULENTI INXHINIERIK Nr. Licencës: N.5221/16  ILLYRIAN CONSULTING ENGINEERS Adresa: Rr. "Sami Frashëri", Pallati "Bjona", Kati 11, Tirana, SHQIPËRI Tel/Fax: +355 4 200 972 Email: info@ice.al www.ice.al						
Përgatiti:	Arktekt	Edmond MANAHASA	A.0903/2			
	Ing. Strukturist	Anila SPAHIU	K.1068/4			
	Ing. Strukturist	Alda VOKA	K.1340/2			
	Ing. Hidroteknik	Artjola ZOTAJ	K.3443			
	Ing. Hidroteknik	Silvia GJONAJ				
	Ing. Hidroteknik	Anzhela BICI	K.3452			
	Ing. Elektrik	Enis HAVERIKU	E.1450			
	Ing. Elektrik	Ilber PUCI				
	Ing. Mekanik	Marsel PYLLA	M.1288/1			
	Ing. Mekanik	Besnik KARAJ	M.0256/2			
	Koordinator Projekt	Abdurrahman SPAHIU	K.1571/5			
	Ing. Strukturist	Tajlani KARRIQI	K.1547/6			
	Ing. Elektrik	Emira BERISHA	E.0550/4			
Miratoi:	Drejuesi Projekt	Olset HAXHIU	K.1619/5			
TITULLI I PROJEKTIT INVESTIME PILOT PËR TRANSFORMIMIN E INFRASTRUKTURËS SË SHËRBBIMEVE DHE RRITJES SË STANDARDIT TË JETËS NË KOMUNITET Objekti: Ndërrhyrje për rikonstruksionin e Shtëpisë së Fëmijës "Vangjel Pulla" dhe ndryshim i pjesshëm i funksionit të tij						
EMRI I DOKUMENTIT PLANVENDOSJA E KANALINAVE ELEKTRIKE NË KATIN 3 / PLANVIEW OF ELECTRICAL CABLE TRAYS FOR FLOOR 3						
FAZA E PROJEKTIT		Nr. i Dokumentit	Shkalla	Rishikimi	Përmasa e fletës	Fleta
PROJEKT LEJE		E-01	1:100	00	A1 (841x594mm)	4/13
























Legjenda/Legend

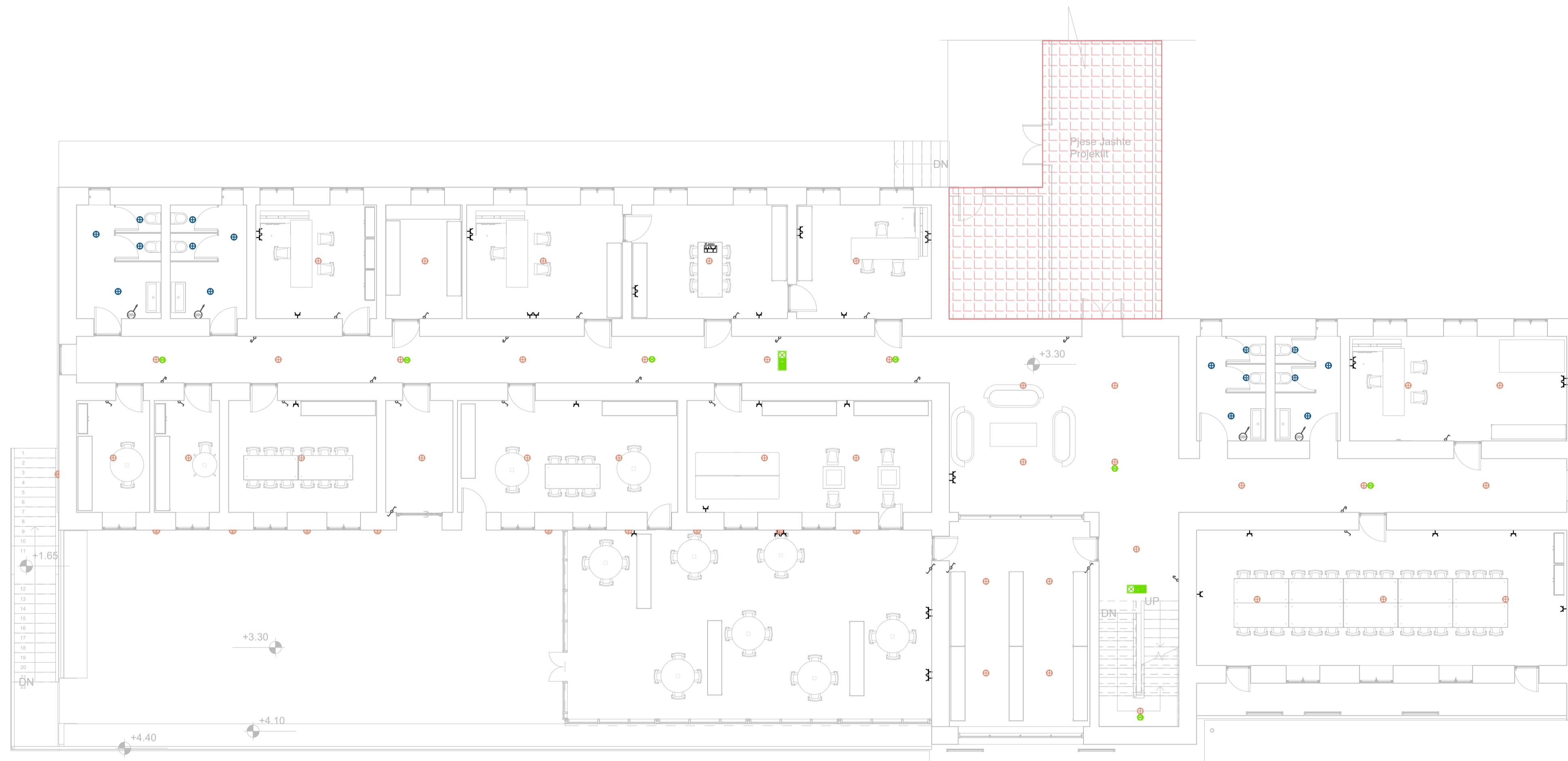
-  Kuader elektrik/Electric switchboard
-  Prizë elektrike tip C/Electric socket, type C
-  Prizë elektrike tip C dhe L në dyshteme/Electric Socket type C and L mounted on floor
-  Prizë elektrike tip C dhe L në h=40 cm/Electric Socket type C and L mounted in h=40 cm
-  Prizë elektrike tip C, L dhe USB në h=40 cm/Electric Socket type C, L and mounted in h=40 cm
-  Prizë elektrike tip C, L dhe USB në h=70 cm/Electric Socket type C, L and mounted in h=70 cm
-  Dalje Elektrike 1-fazore 220 V/1-phase electrical terminal 220 V
-  Prizë elektrike tip C me transformator izolues/Electric socket, type C with isolated transformer
-  Çelës elektrik i thejshëm/Universal switch
-  Çelës elektrik pulsant/Pulsant switch
-  Çelës elektrik deviator/Three way switch
-  Çelës elektrik invertitor/Four way switch
-  Ndriqës elektrik LED, tip spot/LED luminary, spot type
-  Ndriqës elektrik LED, tip spot i komanduar me sensor/LED luminary, spot type controlled by sensor
-  Ndriqës elektrik LED mural, tip spot/LED luminary wall-mounted, spot type
-  Ndriqës elektrik LED i jashtëm, i montuar në shtyllë / Outdoor LED luminary, pole mounted
-  Ndriqës elektrik projektor LED, i montuar në shtyllë / Projector LED luminary, pole mounted
-  Ndriqës emergency LED, për montim në mur/Emergency LED luminary, for mounting on wall
-  Ndriqës emergency LED, për montim në tavan/Emergency LED luminary, for mounting on ceiling
-  Shenjë e ndriquar LED për evakuim (djathtas ose majtas)
-  Shenjë e ndriquar LED për evakuim (poshtë ose lart)
-  Linjë e furnizimit të prizave të fuqisë/Electric socket power supply line
-  Linjë e furnizimit të ndriçimit emergjent/Emergency lighting power supply line





00 Tetor 2024 Projekt Leje					
RISH. NR.	DATA	QELIMI I DOREZIMIT	SHENIMI / PERSHKRIM		
 FONDI SHOQËTAR I ZHVILLIMIT					
KONSULENTI INXHINIERIK Nr. Licencës: N.5221/16  ILLYRIAN CONSULTING ENGINEERS Adresa: Rr. "Sami Frasheri", Pallat "Ripon", Kati 11, Tiranë, SHQIPËRI Tel/Fax: +355 4 200 972 Email: info@ice.al www.ice.al					
Përgatiti:	Arktekt	Edmond MANAHASA	A.0903/2		
	Ing. Strukturist	Anila SPAHIU	K.1068/4		
	Ing. Strukturist	Aida VOKA	K.1340/2		
	Ing. Hidroteknik	Artijola ZOTAJ	K.3443		
	Ing. Hidroteknik	Silvia GJONAJ	K.3452		
	Ing. Hidroteknik	Anzhela BICI	E.1450		
	Ing. Elektrik	Enis HAVERIKU	M.1288/1		
	Ing. Elektrik	Ilber PUCI	M.0256/2		
	Ing. Mekanik	Marsel PYLLA	K.1571/5		
	Ing. Mekanik	Besnik KARAJ	K.1547/6		
Kontrolli:	Koordinator Projekti	Abdurrahman SPAHIU	E.0550/4		
	Ing. Strukturist	Tajlani KARRIQI	K.1619/5		
	Ing. Elektrik	Emira BERISHA			
Miratori:	Drejues Projekti	Olset HAXHIU			
TITULLI I PROJEKTIT INVESTIME PILOT PËR TRANSFORMIMIN E INFRASTRUKTURËS SË SHËRBIMEVE DHE RRIJES SË STANDARDIT TË JETËS NË KOMUNITET Objekti: Ndërrhyrje për rikonstruksionin e Shtëpisë së Fëmijës "Vangjel Pulla" dhe ndryshim i pjesës së funksionit të tij					
EMRI I DOKUMENTIT PLANVENDOSJA E PRIZAVE, NDRIQËSVE NORMAL, EMERGJENCË, SHENJAVE TË EVAKUIMIT, SENSORËVE TË KOMANDIMIT TË NDRIÇIMIT NË KATIN 0 // PLANVIEW OF NORMAL AND EMERGENCY LUMINARIES, EVACUATION SIGNS AND LIGHTING CONTROL SENSORS FOR GROUND FLOOR					
FAZA E PROJEKTIT	Nr. i Dokumentit	Shkalla	Rishikimi	Përmasa e fletës	Fleta
PROJEKT LEJE	E-01	1:100	00	A1 (841x594mm)	5/13

Legjenda/Legend

-  Kuader elektrik/Electric switchboard
-  Prizë elektrike tip C/Electric socket, type C
-  Prizë elektrike tip C dhe L në dysheme/Electric Socket type C and L mounted on floor
-  Prizë elektrike tip C dhe L në h=40 cm/Electric Socket type C and L mounted in h=40 cm
-  Prizë elektrike tip C, L dhe USB në h=40 cm/Electric Socket type C, L and mounted in h=40 cm
-  Prizë elektrike tip C, L dhe USB në h=70 cm/Electric Socket type C, L and mounted in h=70 cm
-  Dalje Elektrike 1-fazore 220 V/1-phase electrical terminal 220 V
-  Prizë elektrike tip C me transformator izolues/Electric socket, type C with isolated transformer
-  Çelës elektrik i thejshëm/Universal switch
-  Çelës elektrik pulsant/Pulsant switch
-  Çelës elektrik deviator/Three way switch
-  Çelës elektrik invertitor/Four way switch
-  Ndrriqes elektrik LED, tip spot/LED luminary, spot type
-  Ndrriqes elektrik LED, tip spot i komanduar me sensor/LED luminary, spot type controlled by sensor
-  Ndrriqes elektrik LED mural, tip spot/LED luminary wall-mounted, spot type
-  Ndrriqes elektrik LED i jashtem, i montuar ne shtyllë / Outdoor LED luminary, pole mounted
-  Ndrriqes elektrik projektor LED, i montuar ne shtyllë / Projector LED luminary, pole mounted
-  Ndrriqes emergjence LED, për montim në mur/Emergency LED luminary, for mounting on wall
-  Ndrriqes emergjence LED, për montim në tavan/Emergency LED luminary, for mounting on ceiling
-  Shenjë e ndriquar LED për evakuim (djathtas ose majtas)
-  Shenjë e ndriquar LED për evakuim (poshtë ose lart)
-  Linja e furnizimit të prizave të fuqisë/Electric socket power supply line
-  Linja e furnizimit të ndriçimit emergjent/Emergency lighting power supply line



00		Tetor 2024		Projekt Lejë		
RISH. NR.	DATA	QELIMI I DORËZIMIT	SHENIM / PERSHKRIM			
 FONDI SHOQËTAR I ZHVILLIMIT						
KONSULENTI INXHINIERIK Nr. Licencës: N.5221/16  ICÉ ILLYRIAN CONSULTING ENGINEERS Adresa: Rr. "Sami Frashëri", Pallati "Bjeshka", Kati 11, Tiranë, SHQIPËRI Tel/Fax: +355 4 200 972 Email: info@ice.al www.ice.al						
Përgatiti:	Arktekt	Edmond MANAHASA	A.0903/2			
	Ing. Strukturist	Anila SPAHIU	K.1068/4			
	Ing. Strukturist	Aida VOKA	K.1340/2			
	Ing. Hidroteknik	Artijola ZOTAJ	K.3443			
	Ing. Hidroteknik	Silvia GJONAJ				
	Ing. Hidroteknik	Anzhela BICI	K.3452			
	Ing. Elektrik	Enis HAVERIKU	E.1450			
	Ing. Elektrik	Ilber PUCI				
	Ing. Mekanik	Marsel PYLLA	M.1288/1			
	Ing. Mekanik	Besnik KARAJ	M.0256/2			
Kontrollori:	Koordinator Projekti	Abdurrahman SPAHIU	K.1571/5			
	Ing. Strukturist	Tajvan KARRIQI	K.1547/6			
	Ing. Elektrik	Emira BERISHA	E.0550/4			
Miratori:	Drejues Projekti	Olset HAXHIU	K.1619/5			
TITULLI I PROJEKTIT INVESTIME PILOT PËR TRANSFORMIMIN E INFRASTRUKTURËS SË SHËRBBIMEVE DHE RRIJES SË STANDARDIT TË JETËS NË KOMUNITET Objekti: Ndërrhyrje për rikonstruksionin e Shtëpisë së Fëmijës "Vangjel Pulla" dhe ndryshim i pjesës së funksionit të tij						
EMRI I DOKUMENTIT PLANVENDOSJA E PRIZAVE, NDRIQUESVE NORMAL, EMERGJENCE, SHENJAVE TË EVAKUIMIT, SENSORËVE TË KOMANDIMIT TË NDRIÇIMIT NË KATIN 1 // PLANVIEW OF NORMAL AND EMERGENCY LUMINARIES, EVACUATION SIGNS AND LIGHTING CONTROL SENSORS FOR FLOOR 1						
FAZA E PROJEKTIT		Nr. i Dokumentit	Shkalla	Rishikimi	Përmasa e fletës	Fleta
PROJEKT LEJË		E-01	1:100	00	A1 (841x594mm)	6/13