

Název akce:

D.5 - VÝKRES KABELOVÉ TRASY

Zhotovitel:

ČEZ ESCO, a.s.
Duhová 1444/2
140 00 Praha 4 - Michle




Tato projektová dokumentace požívá ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb., (autorský zák.), Tento dokument a návrh řešení na něm zobrazené jsou majetkem autora - ČEZ ESCO a.s. Dokument nesmí být - výjma zřejmého účelu, pro nějž byl pořízen - používán a poskytnut třetí osobě způsobem nerespektujícím ustanovení autorského zákona nebo dohodu investora a zhotovitele dokumentace.

PJM PROJEKTU		GENERÁLNÍ ZHOTOVITEL PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE	
Ing. Lukáš Macura		<div></div> <div>ČEZ ESCO a.s. Duhová 1444/2 140 00 - Michle, Praha 4 IČO: 035 92 880 Odbor zelená energetika a rozvoj</div>	
VYPRACOVAL			
Ing. Tomáš Kňura			
KONTROLOVAL			
Ing. Štěpán Orság			
SCHVÁLIL / AUTORIZOVAL			
Ing. Lukáš Macura			
STAVEBNÍK (OBJEDNATEL) / INVESTOR			
SPRÁVA SPORTOVNÍCH A REKREAČNÍCH ZAŘÍZENÍ HAVÍŘOV		DATUM	STUPEŇ PD
MÍSTO STAVBY		03/2025	DPS
ŽIVOTICE (ČÁST MĚSTA HAVÍŘOV)		ZAKÁZKA ČÍSLO SAP	VERZE / REVIZE
NÁZEV PROJEKTU		7300040823	00/00
ELEKTRICKÉ NAPOJENÍ OBJEKTU NA HŘIŠTI V ŽIVOTICÍCH		FORMÁT	LIST / POČET LISTŮ
ČÁST DOKUMENTACE		A3	01/10
D - DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ		MĚŘITKO	PARÉ
DOKUMENT		-	
TITULNÍ LIST		ČÍSLO DOKUMENTU	
		&EAA	

ČÍSLO STRÁNKY	NÁZEV	KRESLIL	DATUM
1	D.5 - &EAA - TITULNÍ LIST	Ing. TOMÁŠ KŇURA	03/2025
2	D.5 - &EAB - SEZNAM DOKUMENTŮ	Ing. TOMÁŠ KŇURA	03/2025
3	D.5 - &EFS1 - KABELOVÁ TRASA - BETONOVÝ STOŽÁR VEDENÍ	Ing. TOMÁŠ KŇURA	03/2025
4	D.5- &EFS2 - KABELOVÁ TRASA - ELEKTROMĚROVÝ ROZVÁDĚČ	Ing. TOMÁŠ KŇURA	03/2025
5	D.5- &EFS3 - KABELOVÁ TRASA - BETONOVÝ STOŽÁR VEDENÍ	Ing. TOMÁŠ KŇURA	03/2025
6	D.5- &EFS4 - KABELOVÁ TRASA - VEDENÍ NADZEMNÍ A PO FASÁDĚ	Ing. TOMÁŠ KŇURA	03/2025
7	D.5- &EFS5 - KABELOVÁ TRASA - FASÁDA OBJEKTU	Ing. TOMÁŠ KŇURA	03/2025
8	D.5- &EFS6 - KABELOVÁ TRASA - KABELOVÝ VÝKOP	Ing. TOMÁŠ KŇURA	03/2025
9	D.5- &EFS7 - KABELOVÁ TRASA - KABELOVÝ VÝKOP	Ing. TOMÁŠ KŇURA	03/2025
10	D.5- &EFS8 - KABELOVÁ TRASA - VNITŘNÍ PROSTOR OBJEKTU	Ing. TOMÁŠ KŇURA	03/2025

Tato projektová dokumentace požívá ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb., (autorský zák.), Tento dokument a návrh řešení na něm zobrazené jsou majetkem autora - ČEZ ESCO a.s. Dokument nesmí být - výjma zřejmého účelu, pro nějž byl pořízen - používán a poskytnut třetí osobě způsobem nerespektujícím ustanovení autorského zákona nebo dohodu investora a zhotovitele dokumentace.

PJM PROJEKTU		GENERÁLNÍ ZHOTOVITEL PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE	
Ing. Lukáš Macura		<div><div></div><div>ČEZ ESCO a.s. Duhová 1444/2 140 00 - Michle, Praha 4 IČO: 035 92 880 Odbor zelená energetika a rozvoj</div></div>	
VYPRACOVAL			
Ing. Tomáš Kňura			
KONTROLOVAL			
Ing. Štěpán Orság			
SCHVÁLIL / AUTORIZOVAL			
Ing. Lukáš Macura			
STAVEBNÍK (OBJEDNATEL) / INVESTOR			
SPRÁVA SPORTOVNÍCH A REKREAČNÍCH ZAŘÍZENÍ HAVÍŘOV		DATUM	STUPEŇ PD
MÍSTO STAVBY		03/2025	DPS
ŽIVOTICE (ČÁST MĚSTA HAVÍŘOV)		ZAKÁZKA ČÍSLO SAP	VERZE / REVIZE
NÁZEV PROJEKTU		7300040823	00/00
ELEKTRICKÉ NAPOJENÍ OBJEKTU NA HŘIŠTI V ŽIVOTICÍCH		FORMÁT	LIST / POČET LISTŮ
ČÁST DOKUMENTACE		A3	02/10
D - DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ		MĚŘITKO	PÁŘE
DOKUMENT		-	
SEZNAM DOKUMENTŮ		ČÍSLO DOKUMENTU	
		&EAB	

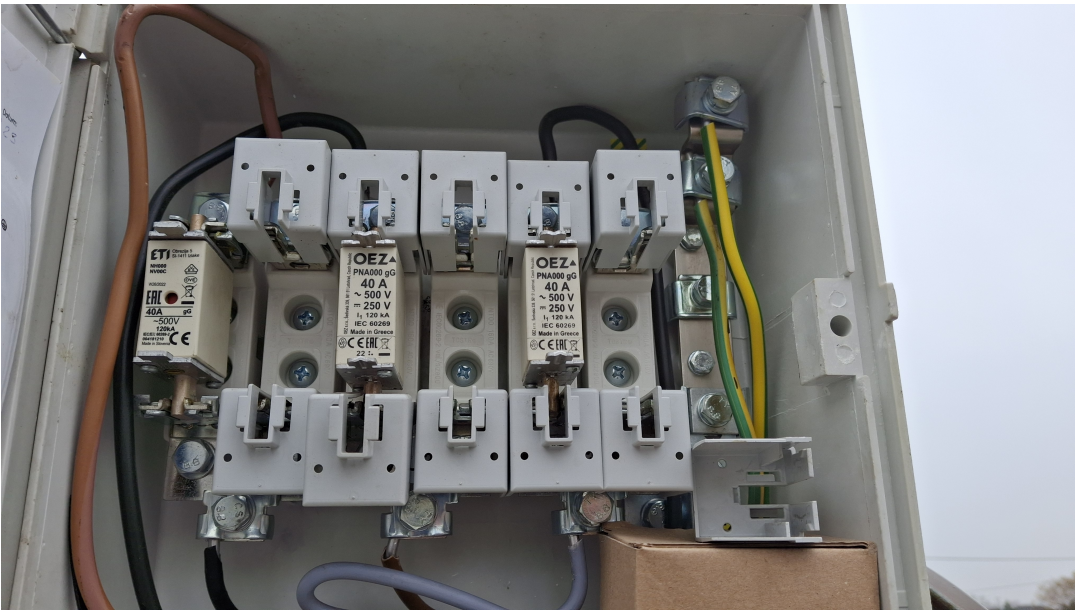


STÁVAJÍCÍ HDS SKŘÍŇ

KABEL AYKY 4Bx16
UMÍSTĚN V PASTOVÉ TRUBCE
TYP 4040HF_KA

KABEL AYKY 4Bx16
POKRAČOVÁNÍ DO
KABELOVÉHO VÝKOPU
KABEL BUDE ULOŽEN
DO PLASTOVÉ CHRÁNIČČCE
TYPU 4040HF_KA

HDS SKŘÍŇ

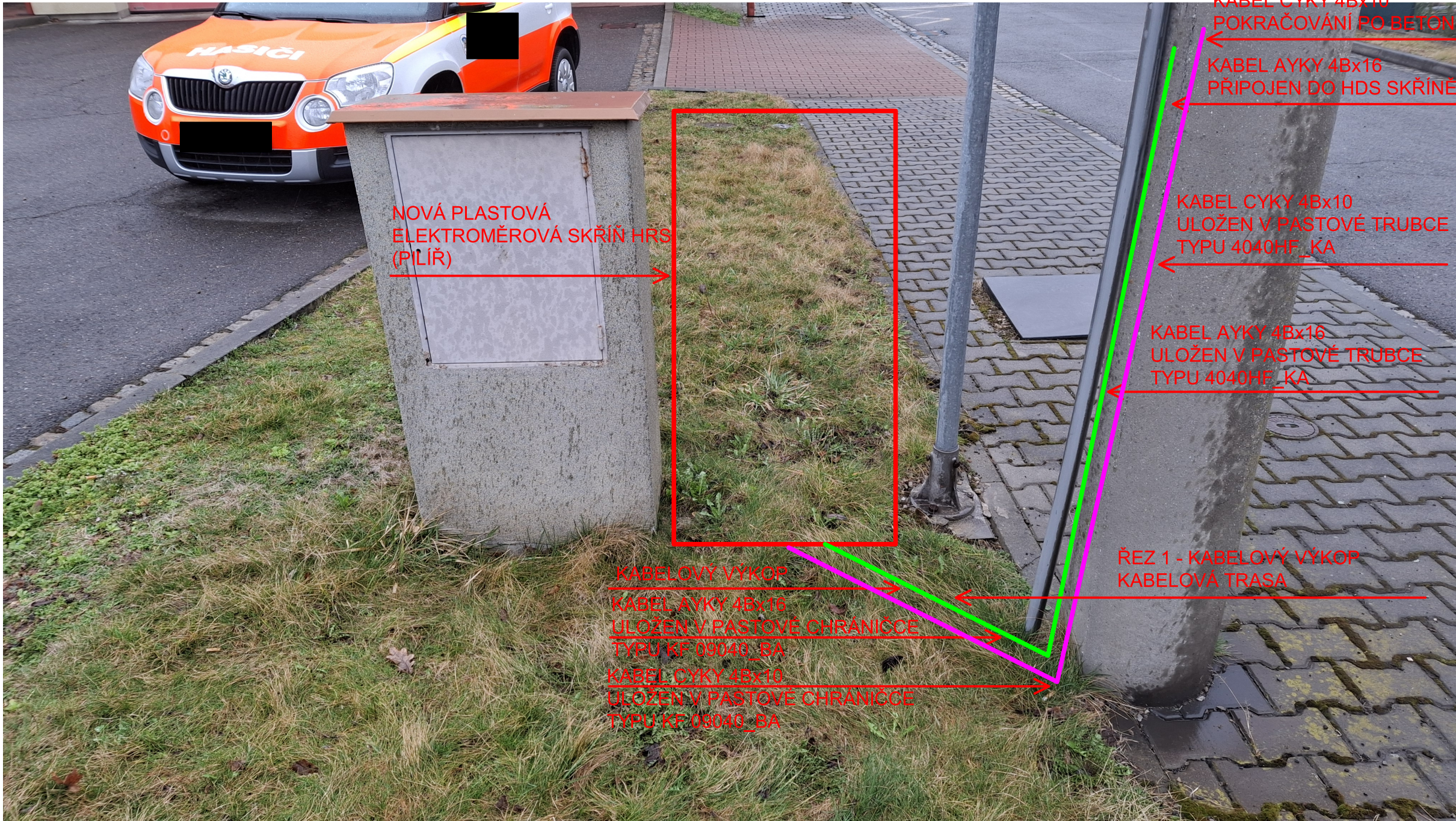


POZNÁMKA:

VE STÁVAJÍCÍ HDS SKŘÍŇI, KTERÁ JE UMÍSTĚNÁ NA BETONOVÉM STOŽÁRU VEDENÍ SE DOPLNÍ DO POJISTKOVÝCH SPODKŮ POJISTKY 40A CHARAKTERISTIKY gG. ODVOD POJISTEK BUDE PROVEDEN KABLEM AYKY 4Bx16. TENTO KABEL BUDE INSTALOVÁN DO PLASTOVÉ TRUBKY TYP 4040HF_KA V TRASE PO STOŽÁRU A NÁSLEDNĚ BUDE ZAÚSTĚN DO KABELOVÉHO VÝKOPU, KDE TENTO KABEL BUDE UMÍSTĚN DO PLASTOVÉ CHRÁNIČKY TYPU KF09040_BA A ZAÚSTĚN DO NOVÉHO PLASTOVÉHO PILÍŘE ELEKTROMĚROVÉHO ROZVÁDĚČE. PLASTOVÁ TRUBKA typu 4040HF-KA BUDE UCHYCENA POMOCÍ PÁSKY B206 K BETONOVÉMU STOŽÁRU.

Tato projektová dokumentace požívá ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (autorský zákon). Tento dokument a návrh řešení na něm zobrazené jsou majetkem autora - ČEZ ESCO a.s. Dokument nesmí být - výjma zřejmého účelu, pro nějž byl pořízen - používán a poskytnut třetí osobě způsobem nerespektujícím ustanovení autorského zákona nebo dohodu investora a zhotovitele dokumentace.

PJ/M PROJEKTU		GENERÁLNÍ ZHOTOVITEL PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE	
Ing. Lukáš Macura		<div></div> <div>ČEZ ESCO a.s. Duhová 1444/2 140 00 - Michle, Praha 4 IČO: 035 92 880 Odbor zelená energetika a rozvoj</div>	
VYPRACOVAL			
Ing. Tomáš Kňura			
KONTROLOVAL			
Ing. Štěpán Orság			
SCHVÁLIL / AUTORIZOVAL			
Ing. Lukáš Macura			
STAVEBNÍK (OBJEDNATEL) / INVESTOR			
SPRÁVA SPORTOVNÍCH A REKREAČNÍCH ZAŘÍZENÍ HAVÍŘOV		DATUM 03/2025	STUPEŇ PD DPS
MÍSTO STAVBY ŽIVOTICE (ČÁST MĚSTA HAVÍŘOV)		ZAKÁZKA ČÍSLO SAP 7300040823	VERZE / REVIZE 00/00
NÁZEV PROJEKTU ELEKTRICKÉ NAPOJENÍ OBJEKTU NA HRŠTI V ŽIVOTICÍCH		FORMÁT A3	LIST / POČET LISTŮ 03/10
ČÁST DOKUMENTACE D - DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ		MÉRITKO -	PARÉ
DOKUMENT D.5 - VÝKRES KABELOVÉ TRASY - BETONOVÝ STOŽÁR VEDENÍ		ČÍSLO DOKUMENTU &EFS1	



POZNÁMKA:

KABEL AYKY 4Bx16 Z HDS SKŘÍŇE BUDE POKRAČOVAT PO BETONOVÉM STOŽÁRU VEDENÍ A INSTALOVÁN V PLASTOVÉ TRUBCE TYPU 4040HF_KA, KTERÁ BUDE UCHYCENA KE STOŽÁRU POMOCÍ PÁSKY B206 A NÁSLEDNĚ BUDE POKRAČOVAT V KABELOVÉM VÝKOPU A ZAÚSTĚN DO NOVÉ PLASTOVÉ ELEKTROMĚROVÉ SKŘÍŇE HRS (PILÍŘ). V KABELOVÉM VÝKOPU BUDE TENTO KABEL INSTALOVÁN DO PLASTOVÉ CHRÁNIČKY TYPU KF 09040_BA. VÝVOD Z ELEKTROMĚROVÉHO ROZVÁDĚČE HRS BUDE PROVEDEN KABLEM CYKY 4Bx10. TENTO KABEL BUDE ROVNĚŽ V KABELOVÉM VÝKOPU UMÍSTĚN DO PLASTOVÉ CHRÁNIČKY TYPU KF 09040_BA A V MÍSTĚ VYÚSTĚNÍ U BETONOVÉHO STOŽÁRU BUDE POKRAČOVAT V PLASTOVÉ TRUBCE TYPU 4040HF_KA DO VÝŠKY 2,5M A NÁSLEDNĚ POKRAČOVAT VOLNĚ DO PROSTORU, KDE JE JIŽ INSTALOVÁN STÁVAJÍCÍ KABEL PRO NADZEMNÍ VEDENÍ K OBJEKTU HASIČSKÉ ZBROJNICE.

Tato projektová dokumentace požívá ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (autorský zákon). Tento dokument a návrh řešení na něm zobrazené jsou majetkem autora - ČEZ ESCO a.s. Dokument nemají být - výjma zřejmého účelu, pro nějž byl pořízen - používán a poskytnut třetí osobě způsobem nerespektujícím ustanovení autorského zákona nebo dohodu investora a zhotovitele dokumentace.

PJM PROJEKTU		<div><div></div><div>ČEZ ESCO a.s. Duhová 1444/2 140 00 - Michle, Praha 4 IČO: 035 92 880 Odbor zelená energetika a rozvoj</div></div>	
Ing. Lukáš Macura			
VYPRACOVAL			
Ing. Tomáš Kňura			
KONTROLOVAL			
Ing. Štěpán Orság			
SCHVÁLIL / AUTORIZOVAL			
Ing. Lukáš Macura			
STAVEBNÍK (OBJEDNATEL) / INVESTOR		DATUM	STUPEŇ PD
SPRÁVA SPORTOVNÍCH A REKREAČNÍCH ZAŘÍZENÍ HAVÍŘOV		03/2025	DPS
MÍSTO STAVBY		ZAKÁZKA ČÍSLO SAP	VERZE / REVIZE
ŽIVOTICE (ČÁST MĚSTA HAVÍŘOV)		7300040823	00/00
NÁZEV PROJEKTU		FORMÁT	LIST / POČET LISTŮ
ELEKTRICKÉ NAPOJENÍ OBJEKTU NA HRŠTI V ŽIVOTICÍCH		A3	04/10
ČÁST DOKUMENTACE		MÉRITKO	PARÉ
D - DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ		-	
DOKUMENT		ČÍSLO DOKUMENTU	
D.5 - VÝKRES KABELOVÉ TRASY - ELEKTROMĚROVÝ ROZVÁDĚČ		&EFS2	



KABEL CYKY 4Bx10
UCHYCENÍ POMOCÍ PŘÍCHYTEK
NAPÍNAČÍHO DRÁTU A4 (1404292)
K OCELOVÉMU LANU PRŮMĚR 8MM2

ZÁVĚSNÝ HÁK ENSTO - TYP SOT29
UCHYCENÝ KE SLOUPU POMOCÍ PÁSKY B206

KABEL CYKY 4Bx10 UCHYCENÝ
KE SLOUPU POMOCÍ PÁSKY B206

POZNÁMKA:

KABEL AYKY 4Bx16 Z HDS SKŘÍŇE BUDE POKRAČOVAT PO BETONOVÉM STOŽÁRU VEDENÍ A INSTALOVÁN V PLASTOVÉ TRUBCE TYPU 4040HF_KA DO VÝŠKY 2,5M, KTERÁ BUDE UCHYCENA KE STOŽÁRU POMOCÍ PÁSKY B206 A NÁSLEDNĚ BUDE POKRAČOVAT V KABELOVÉM VÝKOPU A ZAÚSTĚN DO NOVÉ PLASTOVÉ ELEKTROMĚROVÉ SKŘÍŇE HRS (PILÍŘ). V KABELOVÉM VÝKOPU BUDE TENTO KABEL INSTALOVÁN DO PLASTOVÉ CHRÁNIČKY TYPU 4040HF_KA. VÝVOD Z ELEKTROMĚROVÉHO ROZVÁDĚČE HRS BUDE PROVEDEN KABELÉM CYKY 4Bx10. TENTO KABEL BUDE ROVNĚŽ V KABELOVÉM VÝKOPU UMÍSTĚN DO PLASTOVÉ CHRÁNIČKY TYPU KF09040_BA A V MÍSTĚ VYÚSTĚNÍ U BETONOVÉHO STOŽÁRU BUDE POKRAČOVAT V PLASTOVÉ TRUBCE TYPU 4040HF_KA DO VÝŠKY 2,5M A NÁSLEDNĚ POKRAČOVAT VOLNĚ DO PROSTORU, KDE JE JIŽ INSTALOVÁN STÁVAJÍCÍ KABEL PRO NADZEMNÍ VEDENÍ K OBJEKTU HASIČSKÉ ZBROJNICE. KABEL CYKY 4Bx10 BUDE UCHYCEN POMOCÍ PŘÍCHYTEK K OCELOVÉMU LANKU PRŮMĚRU 8MM2. LANKO BUDE UCHYCENO NA ZÁVĚSNÝ HÁK ENSTO - TYP SOT29. TENTO HÁK SE UCHYTÍ NA BETONOVÝ SLOUP POMOCÍ PÁSKY B206 NA JEDNÉ STRANĚ A NA DRUHÉ STRANĚ KE STÁVAJÍCÍMU ANTÉNNÍMU STOŽÁRU. OCELOVÉ LANKO O PRŮMĚRU 8MM BUDE NA OBOU KONCÍCH UCHYCENO NA NAPÍNÁK O-H A TEN BUDE UCHYCEN NA ZÁVĚSNÝ HÁK TYPU SOT29.

STÁVAJÍCÍ HDS SKŘÍŇ
DOPLNIT POJISTKY TYPU
FNA 000 40A gG

KABEL AYKY 4Bx16 V PLASTOVÉ TRUBCE TYP 4040HF_KA
UCHYCENÝ KE SLOUPU POMOCÍ PÁSKY B206

KABEL CYKY 4Bx10 V PLASTOVÉ TRUBCE TYP 4040HF_KA
UCHYCENÝ KE SLOUPU POMOCÍ PÁSKY B206

NOVÁ PLASTOVÁ
ELEKTROMĚROVÁ SKŘÍŇ HRS
(PILÍŘ) - INSTALACE DO ZEMĚ

KABELOVÝ VÝKOP PRO ULOŽENÍ
KABELŮ AYKY 4Bx16 A CYKY 4Bx10
KABELY BUDOU V PLASTOVÝCH CHRÁNIČKÁCH
TYPU KF 09040_BA

ŘEZ 1 - KABELOVÝ VÝKOP
KABELOVÁ TRASA

Tato projektová dokumentace požívá ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (autorský zákon). Tento dokument a návrh řešení na něm zobrazené jsou majetkem autora - ČEZ ESCO a.s. Dokument nesmí být - výjma zřejmého účelu, pro nějž byl pořízen - používán a poskytnut třetí osobě způsobem nerespektujícím ustanovení autorského zákona nebo dohodu investora a zhotovitele dokumentace.

PJM PROJEKTU		<div><div></div><div>ESCO</div></div> <div>ČEZ ESCO a.s. Duhová 1444/2 140 00 - Michle, Praha 4 IČO: 035 92 880 Odbor zelená energetika a rozvoj</div>	
Ing. Lukáš Macura			
VYPRACOVAL			
Ing. Tomáš Kňura			
KONTROLOVAL			
Ing. Štěpán Orság			
SCHVÁLIL / AUTORIZOVAL			
Ing. Lukáš Macura			
STAVEBNÍK (OBJEDNATEL) / INVESTOR			
SPRÁVA SPORTOVNÍCH A REKREAČNÍCH ZAŘÍZENÍ HAVÍŘOV		DATUM	STUPEŇ PD
MÍSTO STAVBY		03/2025	DPS
ŽIVOTICE (ČÁST MĚSTA HAVÍŘOV)		ZAKÁZKA ČÍSLO SAP	VERZE / REVIZE
		7300040823	00/00
NÁZEV PROJEKTU		FORMÁT	LIST / POČET LISTŮ
ELEKTRICKÉ NAPOJENÍ OBJEKTU NA HŘIŠTI V ŽIVOTICÍCH		A3	5/10
ČÁST DOKUMENTACE		MĚŘÍTKO	PARÉ
D - DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ		-	
DOKUMENT		ČÍSLO DOKUMENTU	
D.5 - VÝKRES KABELOVÉ TRASY - BETONOVÝ STOŽÁR VEDENÍ		&EFS3	



POZNÁMKA:

NA BETONOVÉM SLOUPU BUDE UCHYCEN ZÁVĚŠNÝ HÁK ENSTO - TYP SOT29 PRO UCHYCENÍ OCELOVÉHO LANU O PRŮMĚRU 8MM2. KABEL CYKY 4Bx10 BUDE K OCELOVÉMU LANU UCHYCEN POMOCÍ PŘÍCHYTEK NAPÍNACÍHO DRÁTU A4. NA DRUHÉ STRANĚ BUDE ZÁVĚŠNÝ HÁK ENSTO - TYP SOT29 UCHYCEN KE KONZOLI ANTENNÍHO STOŽÁRU A K NĚMU NÁSLEDNĚ OCELOVÉ LANO O PRŮMĚRU 8MM2.DÁLE BUDE KABEL CYKY 4Bx10 POKRAČOVAT POD STŘEŠNÍ ČÁSTI BUDOVY OBJEKTU HASIČSKÉ ZBROJNICE A BUDE UCHYCEN POMOCÍ PŘÍCHYTEK TYPU 823 (1015117) K FASÁDĚ OBJEKTU. KABEL ZA ROHEM OBJEKTU BUDOVY HASIČSKÉ ZBROJNICE BUDE ZAÚSTĚN DO PLASTOVÉ TRUBKY TYP 4040HF_KA.

Tato projektová dokumentace požívá ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (autorský zákon). Tento dokument a návrh řešení na něm zobrazené jsou majetkem autora - ČEZ ESCO a.s. Dokument nesmí být - výjma zřejmého účelu, pro nějž byl pořízen - používán a poskytnut třetí osobě způsobem nerespektujícím ustanovení autorského zákona nebo dohodu investora a zhotovitele dokumentace.

PJM PROJEKTU		GENERÁLNÍ ZHOTOVITEL PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE	
Ing. Lukáš Macura		<div><div></div><div>ESCO</div></div> <div>ČEZ ESCO a.s. Duhová 1444/2 140 00 - Michle, Praha 4 IČO: 035 92 880 Odbor zelená energetika a rozvoj</div>	
VYPRACOVAL			
Ing. Tomáš Kňura			
KONTROLOVAL			
Ing. Štěpán Orság			
SCHVÁLIL / AUTORIZOVAL			
Ing. Lukáš Macura			
STAVEBNÍK (OBJEDNATEL) / INVESTOR			
SPRÁVA SPORTOVNÍCH A REKREAČNÍCH ZAŘÍZENÍ HAVÍŘOV		DATUM	STUPEŇ PD
		03/2025	DPS
MÍSTO STAVBY		ZAKÁZKA ČÍSLO SAP	VERZE / REVIZE
ŽIVOTICE (ČÁST MĚSTA HAVÍŘOV)		7300040823	00/00
NÁZEV PROJEKTU		FORMÁT	LIST / POČET LISTŮ
ELEKTRICKÉ NAPOJENÍ OBJEKTU NA HRŠTI V ŽIVOTICÍCH		A3	06/10
ČÁST DOKUMENTACE		MÉRITKO	PARÉ
D - DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ		-	
DOKUMENT		ČÍSLO DOKUMENTU	
D.5 - VÝKRES KABELOVÉ TRASY - VEDENÍ NADZEMNÍ A PO FASÁDĚ		EFS4	



KABEL CYKY 4Bx10
INSTALOVÁN DO PLASTOVÉ
CHRÁNIČKY TYP KF 09040_BA
A ULOŽEN DO KABELOVÉHO VÝKOPU

KABEL CYKY 4Bx10 BUDE
Z PLASTOVÉ TRUBKY VYÚSTĚN
SMĚREM NA BOČNÍ STĚNU A
BUDE UCHYCEN K FASÁDĚ OBJEKTU
POMOCI PŘÍCHYTEK TYP 823, TĚŽKÁ (1015117)

KABEL CYKY 4Bx10
INSTALOVÁN DO PLASTOVÉ
TRUBKY TYP 4040HF_KA

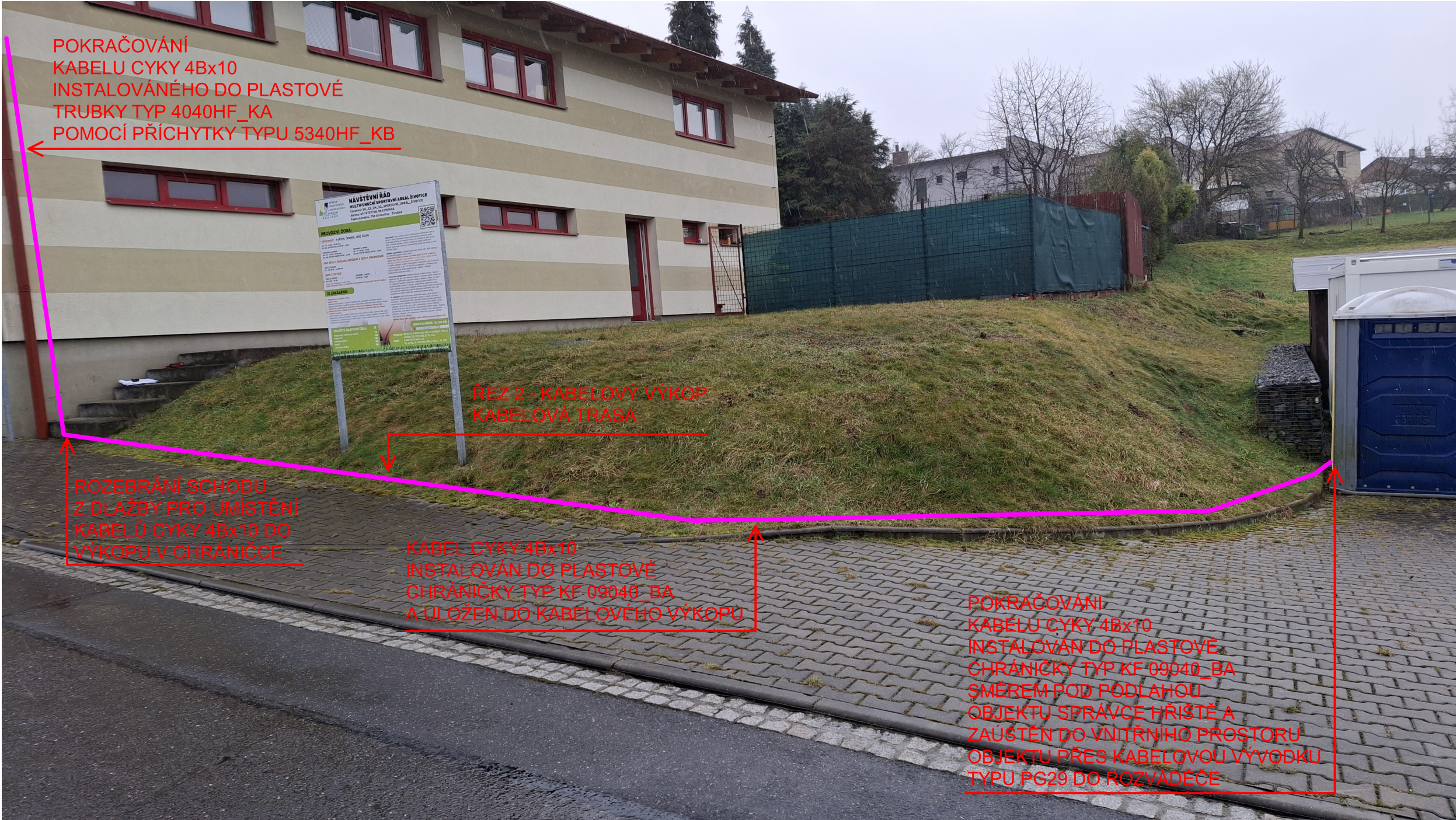
REZ 4 - KABELOVÝ VÝKOP
KABELOVÁ TRASA

POZNÁMKA:

KABEL CYKY 4Bx10 BUDE ZAÚSTĚN DO PLASTOVÉ TRUBKY TYP 4040HF_KA, KTERÁ BUDE UCHYCENA K FASÁDĚ OBJEKTU HASIČSKÉ ZBROJNICE. DÁLE BUDE KABEL POKRAČOVAT DO KABELOVÉHO VÝKOPU POD SCHODEM Z BETONOVÉ DLAŽBY A NÁSLEDNĚ DO PROSTORU TRAVNATÉ PLOCHY KOLEM OKRAJE, KDE JSOU UKONČENY OBRUBNÍKY ZÁMKOVÉ DLAŽBY.

Tato projektová dokumentace požívá ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (autorský zák.), Tento dokument a návrh řešení na něm zobrazené jsou majetkem autora - ČEZ ESCO a.s. Dokument nesmí být - výjma zřejmého účelu, pro nějž byl pořízen - používán a poskytnut třetí osobě způsobem nerespektujícím ustanovení autorského zákona nebo dohodu investora a zhotovitele dokumentace.

PJM PROJEKTU		<div></div> <div>ČEZ ESCO a.s. Duhová 1444/2 140 00 - Michle, Praha 4 IČO: 035 92 880 Odbor zelená energetika a rozvoj</div>	
Ing. Lukáš Macura			
VYPRACOVAL			
Ing. Tomáš Kňura			
KONTROLOVAL			
Ing. Štěpán Orság			
SCHVÁLIL / AUTORIZOVAL			
Ing. Lukáš Macura			
STAVEBNÍK (OBJEDNATEL) / INVESTOR			
SPRÁVA SPORTOVNÍCH A REKREAČNÍCH ZAŘÍZENÍ HAVÍŘOV		DATUM	STUPEŇ PD
MÍSTO STAVBY		03/2025	DPS
ŽIVOTICE (ČÁST MĚSTA HAVÍŘOV)		ZAKÁZKA ČÍSLO SAP	VERZE / REVIZE
		7300040823	00/00
NÁZEV PROJEKTU		FORMÁT	LIST / POČET LISTŮ
ELEKTRICKÉ NAPOJENÍ OBJEKTU NA HŘIŠTI V ŽIVOTICÍCH		A3	07/10
ČÁST DOKUMENTACE		MĚŘITKO	PARÉ
D - DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ		-	
DOKUMENT		ČÍSLO DOKUMENTU	
D.5 - VÝKRES KABELOVÉ TRASY - FASÁDA OBJEKTU		&EFS5	



POKRAČOVÁNÍ
KABELU CYKY 4Bx10
INSTALOVÁNÉHO DO PLASTOVÉ
TRUBKY TYP 4040HF_KA
POMOCÍ PŘÍCHYTKY TYPU 5340HF_KB

ŘEZ 2 - KABELOVÝ VÝKOP
KABELOVÁ TRASA

ROZEBRÁNÍ SCHODU
Z DLAŽBY PRO UMÍSTĚNÍ
KABELŮ CYKY 4Bx10 DO
VÝKOPU V CHRÁNICIČE

KABEL CYKY 4Bx10
INSTALOVÁN DO PLASTOVÉ
CHRÁNICIČKY TYP KF 09040_BA
A ULOŽEN DO KABELOVÉHO VÝKOPU

POKRAČOVÁNÍ
KABELU CYKY 4Bx10
INSTALOVÁN DO PLASTOVÉ
CHRÁNICIČKY TYP KF 09040_BA
SMĚREM POD PODLAHOU
OBJEKTU SPRÁVCE HRŠTĚ A
ZAÚSTĚN DO VNITŘNÍHO PROSTORU
OBJEKTU PŘES KABELOVOU VÝVODKU
TYPU PG29 DO ROZVADĚČE

POZNÁMKA:

KABEL CYKY 4Bx10 BUDE Z PLASTOVÉ TRUBKY TYP 4040HF_KA, KTERÁ BUDE UCHYCENA K FASÁDĚ OBJEKTU HASIČSKÉ ZBROJNICE ZAÚSTĚN DO KABELOVÉHO VÝKOPU. V MÍSTĚ VYÚSTĚNÍ Z PLASTOVÉ TRUBKY BUDE NUTNÉ ROZEBRAT JEDEN SCHOD Z BETONOVÉ DLAŽBY PRO ULOŽENÍ KABELU CYKY 4Bx10 A NÁSLEDNĚ DO KABELOVÉHO VÝKOPU V TRAVNATÉ PLOŠE V BLÍZKOSTI UKONČENÝCH OBRUBNÍKŮ ZÁMKOVÉ DLAŽBY. KABEL CYKY 4Bx10 BUDE INSTALOVÁN DO PLASTOVÉ CHRÁNICIČKY TYPU KF 09040_BA V KABELOVÉM VÝKOPU. VE SPODNÍ ČÁSTI KABELOVÉHO VÝKOPU BUDE VE VÝKOPU ULOŽEN TAKÉ ZEMNÍČÍ PÁSEK FeZn 30x4MM, KTERÝ BUDE POUŽIT PRO UZEMNĚNÍ OBJEKTU SPRÁVCE SPORTOVIŠTĚ A UZEMNĚNÍ ROZVADĚČE UVNITŘ OBJEKTU.

Tato projektová dokumentace požívá ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (autorský zákon). Tento dokument a návrh řešení na něm zobrazené jsou majetkem autora - ČEZ ESCO a.s. Dokument nesmí být - výjma zřejmého účelu, pro nějž byl pořízen - používán a poskytnut třetí osobě způsobem nerespektujícím ustanovení autorského zákona nebo dohodu investora a zhotovitele dokumentace.		
PJM PROJEKTU Ing. Lukáš Macura		
VYPRACOVAL Ing. Tomáš Kňura		
KONTROLOVAL Ing. Štěpán Orság		
SCHVÁLIL / AUTORIZOVAL Ing. Lukáš Macura		
STAVEBNÍK (OBJEDNATEL) / INVESTOR SPRÁVA SPORTOVNÍCH A REKREAČNÍCH ZAŘÍZENÍ HAVÍŘOV		
MÍSTO STAVBY ŽIVOTICE (ČÁST MĚSTA HAVÍŘOV)		
NÁZEV PROJEKTU ELEKTRICKÉ NAPOJENÍ OBJEKTU NA HRŠTÍ V ŽIVOTICÍCH		
ČÁST DOKUMENTACE D - DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ		
DOKUMENT D.5 - VÝKRES KABELOVÉ TRASY - KABELOVÝ VÝKOP		
GENERÁLNÍ ZHOTOVITEL PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE ESCO ČEZ ESCO a.s. Duhová 1444/2 140 00 - Michle, Praha 4 IČO: 035 92 880 Odbor zelená energetika a rozvoj		
DATUM 03/2025	STUPEŇ PD DPS	
ZAKÁZKA ČÍSLO SAP 7300040823	VERZE / REVIZE 00/00	
FORMÁT A3	LIST / POČET LISTŮ 08/10	
MÉRITKO -	PARÉ	
ČÍSLO DOKUMENTU &EFS6		



POZNÁMKA:

KABEL CYKY 4Bx10 BUDE V PLASTOVÉ CHRÁNIČCE TYP KF 09040_BA A ULOŽEN V KABELOVÉM VÝKOPU. NA KONCI KABELOVÉHO VÝKOPU BUDE KABEL CYKY 4Bx10 V CHRÁNIČČCE TYPU KF 09040_BA VÝÚSTĚN POD OBJEKT SPRÁVCE HŘIŠTĚ. KABEL ZDE BUDE LEŽET NA ZÁMKOVÉ DLAŽBĚ A NÁSLEDNĚ BUDE OTVOREM V PODLAZE OBJEKTU ZAPOJEN DO STÁVAJÍCÍHO ROZVÁDĚČE OBJEKT SPRÁVCE HŘIŠTĚ. KABEL BUDE INSTALOVÁN PŘES KABELOVOU VÝVODKU PG29.

Tato projektová dokumentace požívá ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (autorský zákon). Tento dokument a návrh řešení na něm zobrazené jsou majetkem autora - ČEZ ESCO a.s. Dokument nesmí být - výjma zřejmého účelu, pro nějž byl pořízen - používán a poskytnut třetí osobě způsobem nerespektujícím ustanovení autorského zákona nebo dohodu investora a zhotovitele dokumentace.		
PJM PROJEKTU Ing. Lukáš Macura		
VYPRACOVAL Ing. Tomáš Kňura		
KONTROLOVAL Ing. Štěpán Orság		
SCHVÁLIL / AUTORIZOVAL Ing. Lukáš Macura		
STAVEBNÍK (OBJEDNATEL) / INVESTOR SPRÁVA SPORTOVNÍCH A REKREAČNÍCH ZAŘÍZENÍ HAVÍŘOV		
MÍSTO STAVBY ŽIVOTICE (ČÁST MĚSTA HAVÍŘOV)		
NÁZEV PROJEKTU ELEKTRICKÉ NAPOJENÍ OBJEKTU NA HŘIŠTI V ŽIVOTICÍCH		
ČÁST DOKUMENTACE D - DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ		
DOKUMENT D.5 - VÝKRES KABELOVÉ TRASY - KABELOVÝ VÝKOP		
GENERÁLNÍ ZHOTOVITEL PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE  ČEZ ESCO a.s. Duhová 1444/2 140 00 - Michle, Praha 4 IČO: 035 92 880 Odbor zelená energetika a rozvoj		
DATUM 03/2025	STUPEŇ PD DPS	
ZAKÁZKA ČÍSLO SAP 7300040823	VERZE / REVIZE 00/00	
FORMÁT A3	LIST / POČET LISTŮ 09/10	
MÉRITKO -	PARÉ -	
ČÍSLO DOKUMENTU &EFS7		



POZNÁMKA:
KABEL CYKY 4Bx10 BUDE Z PROSTORU POD PODLAHOU OBJEKTU (NA ZÁMKOVÉ DLAŽBĚ) ZAÚSTĚN OTVOREM PŘES PODLAHU POMOCÍ KABELOVÉ VÝVODKY PG29 DO VNITŘNÍHO PROSTORU OBJEKTU SPRÁVCE HŘIŠTĚ. NA ZÁMKOVÉ DLAŽBĚ BUDE TENTO KABEL INSTALOVÁN V PLASTOVÉ CHRÁNIČČCE TYPU KF09040_BA. KABEL CYKY 4Bx10 BUDE PŘIPOJEN DO ROZVÁDĚČE OBJEKTU SPRÁVCE HŘIŠTĚ. V TOMTO ROZVÁDĚČI BUDE DOPLNĚN 3-FÁZOVÝ JISTIČ (In=25A)

Tato projektová dokumentace požívá ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (autorský zákon). Tento dokument a návrh řešení na něm zobrazené jsou majetkem autora - ČEZ ESCO a.s. Dokument nesmí být - výjma zřejmého účelu, pro nějž byl pořízen - používán a poskytnut třetí osobě způsobem nerespektujícím ustanovení autorského zákona nebo dohodu investora a zhotovitele dokumentace.		
PJM PROJEKTU Ing. Lukáš Macura		
VYPRACOVAL Ing. Tomáš Kňura		
KONTROLOVAL Ing. Štěpán Orság		
SCHVÁLIL / AUTORIZOVAL Ing. Lukáš Macura		
STAVEBNÍK (OBJEDNATEL) / INVESTOR SPRÁVA SPORTOVNÍCH A REKREAČNÍCH ZAŘÍZENÍ HAVÍŘOV		
MÍSTO STAVBY ŽIVOTICE (ČÁST MĚSTA HAVÍŘOV)		
NÁZEV PROJEKTU ELEKTRICKÉ NAPOJENÍ OBJEKTU NA HŘIŠTI V ŽIVOTICÍCH		
ČÁST DOKUMENTACE D - DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ		
DOKUMENT D.5 - VÝKRES KABELOVÉ TRASY - VNITŘNÍ PROSTOR OBJEKTU		
GENERÁLNÍ ZHOTOVITEL PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE  ČEZ ESCO a.s. Duhová 1444/2 140 00 - Michle, Praha 4 IČO: 035 92 880 Odbor zelená energetika a rozvoj		
DATUM 03/2025	STUPEŇ PD DPS	
ZAKÁZKA ČÍSLO SAP 7300040823	VERZE / REVIZE 00/00	
FORMÁT A3	LIST / POČET LISTŮ 10/10	
MÉRITKO -	PARÉ -	
ČÍSLO DOKUMENTU &EFS8		