

LEGENDA:

- 1

1

HLAVNÍ PŘÍVOD EL. ENERGIE– NAPÁJECÍ KABEL 2x 1–AYKY 3x240+120, ČÁSTEČNĚ V CHRÁNIČCE V ZEMI
- 2

2

NAPÁJECÍ KABEL OSVĚTLENÍ HŘIŠTĚ – TYP CYKY–J 5x4 V CHRÁNIČCE V ZEMI + ZEMNÍCÍ DRÁT FeZn10mm
- 3

3

NAPÁJECÍ KABEL MOBILNÍ CHLADÍCÍ STANICE 1–AYKY 3x240+120 V CHRÁNIČCE V ZEMI
- 4

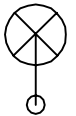
4

NAPÁJECÍ KABELY GARÁŽE – CYKY–J 3x1,5 OSVĚTLENÍ, CYKY–J 3x2,5 ZÁSUVKOVÝ OKRUH
CYKY–J 5x4 EL.KOTEL, CYKY–J 3x2,5 EL. BOILER

— — — ZEMNÍCÍ PÁSEK FeZn 30x4 – UZEMNĚNÍ MOBILNÍ CHLADÍCÍ STANICE, GARÁŽE

RH

ROZVÁDĚČ PRO NAPÁJENÍ VÍCEÚČELOVÉHO HŘIŠTĚ–NAPÁJENÍ CHLAZENÍ, STAVEBNÍ ELEKTROINSTALACE GARÁŽE A SKLADU
VENKOVNÍ PROVEDENÍ HYDRA 685 PS – ESTA IVANČICE V PILÍRKU



L01–L06

STOŽÁR/SVÍTIDLO PHILIPS BVP651 T25 1xLED650–4S,757 DX50 66000lm, 420W, 4000K, IP66, 230V
MONTÁŽNÍ VÝŠKA 6m, ÚHEL SKLONU SVÍTIDLA DLE DOPORUČENÍ VÝROBCE VE VODOROVNÉ POLOZE

*

- STOŽÁROVÁ SVORKOVNICE NA DIN, NAPŘ. SR482–VL Z/Cu, IP00 + 2xPOJ. E27/6A
- SVÁR MIN. 100mm NEBO SVORKA 2XSR02, ASFALTOVÝ NÁTĚR, JUTOVÁ LÁTKA S ASFALTOVOU ZÁLIVKOU

OVLÁDÁNÍ OSVĚTLENÍ BUDE JISTÍCÍM PRVKEM 16A/400V, CHAR.C, VE FUNKCI VYPÍNAČE V ROZVÁDĚČI RH

Vpracoval: Emil Bulavčák		Zodp. projektant: Ing.Tomáš Srba		TOMÁŠ SRBA Náměstí Míru 188 Heřmanův Městec 538 03 e-mail: srbatomas@seznam.cz IČO: 04695461
Investor: Město Přelouč, Československé armády 1665, 535 01 Přelouč		Místo stavby:Přelouč, parc. 293/1, 289/4, 283/2, 289/5, 293/3 kú. Přelouč (kat. území 724560), Pardubický kraj		
Stupeň:	DPS	Akce:	Víceúčelové hřiště(ledová plocha)vč.garáže	
Formát:	594x420	TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB		
Měřítko:	1:50	Část:	STAVEBNÍ ELEKTROINSTALACE	
Datum:	05/2020	Název:	VÍCEÚČELOVÉ HŘIŠTĚ - DISPOZICE	
Zakázkové č.:	20.20	Číslo příl.: D.1.4. 05		