



LEGENDA ZNAČEK - ZÁKLADOVÝ ZEMNIČ

----- mřížová jímací soustava z kulatiny 8mm
na podpěrách PV21c s nástavcem a víčkem

● hromosvodové svorky

SZ  stávající zkušební svorka

 pomocný jímač, ve 1,5m v podstavci PB19



POZNÁMKA:

hromosvod zařazen do LPS = III

p r a p o r c e pro napojení pospojovacích sběrnic HOP (R-10), FeZn 30/4
individuálně do přízemí, rozvodny el energie, prostup základem těsnit proti zatékání.

Rz = bude mít méně než 10 ohmů ! pro napojení HOP (ověřit měřením)

LPS III

mřížová soustava, poloměr valivé koule 45m
oka mříže 15x15m, svody á 15m
jímací soustava z kulatiny 8mm AlMgSi
na podpěrách PV21c s nástavcem a víčkem
+ pomocné jímáče v=1,5m na podstavcích PB19

objednatel



MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA 5
NÁM. 14. ŘÍJNA 1381/4
PRAHA 5, PSČ 150 22

GENERÁLNÍ PROJEKTANT




PROJEKTOVÁ, INŽENÝRSKÁ
A KONZULTAČNÍ ORGANIZACE
DESIGN, ENGINEERING AND CONSULTING ORGANIZATION

S–JTSK

± 0,000 = 224,67 m n.m.

Bpv

PROJEKTOVÁ, INŽENÝRSKÁ A KONZULTAČNÍ ORGANIZACE CERTIFIKÁT ISO 9001 VPÚ DECO PRAHA a.s., PODBABSKÁ 1014/20, 160 00 PRAHA 6 DIČ CZ60193280 www.vpupraha.cz				 VPÚ DECO PRAHA a.s.	
PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLA	HL.INŽ.PROJEKTU	ATELIÉR POZEMNÍCH STAVEB	
Alois Vágner	Alois Vágner	Ing. Miroslav Semerád	Ing. Jan Polívka		
ZŠ a MŠ Kořenského, objekt Pod Žvahovem 463/21, PRAHA 5–Hlubočepy–rekonstrukce objektu SO 110 – Hlavní budova J00 – Zařízení silnoproudé elektrotechniky				ČÍSLO ZAKÁZKY	2–0480–00/20
				DOKUMENTACE	DSP
				MĚŘÍTKO	1:50
				DATUM	04.2018
				POČET FORMÁTŮ	A4
OBSAH PŘÍLOHY ŘEZ A HROMOSVOD VENKOVNÍ UČEBNA				ČÁST D.1.4	ČÍSLO PŘÍLOHY 2–6
				KÓD ZSK_DSP_D_110_C00_P01	ČÍSLO KOPIE
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPIROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU VPÚ DECO PRAHA a.s.					