



LEGENDA

NOVÉ ROZVODY

P

S

T

C

POŽÁRNÍ VODOINSTALACE—POTRUBÍ OCEL.POZINKOVANÉ DN50+32+IZ 9mm

VNITŘNÍ VODOINSTALACE—POTRUBÍ PLASTOVÉ spoje svařem

PPH 5216/PN20+IZOL.NÁVLEKOVÁ(λ=0,035) TL.9+20mm,

POZN: JEDNOTLIVÉ ODBOČKY BUDOU VYBAVENY UZAVÍRAČÍMI KOVOVÝMI VENTILY KULOVÝMI s VK

H1

HYDRANTOVÁ SKŘÍŇ 700\*700\*250mm, DN25/HADICE 30m

UMÍSTĚNÍ 1,20m NAD PODLAHU

ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY...viz půdorysy 1.pp až 5.np

AUTOR	ING.ARCH. JIŘÍ HORÁK		
ZODP. PROJEKTANT	ING.HENDRYCH JIŘÍ		
VYPRACOVAL	ING.HENDRYCH JIŘÍ		
AKCE	OIP STŘEDOČESKÝ KRAJ REKONSTRUKCE BUDOVY NA NÁM. BARIKÁD		
OBSAH	SCHÉMA VODOINSTALACE		

ARCHITEKTONICKÉ STUDIO	
GAGARINOVA 13, OPAVA, TEL./FAX 553/620684	
TEL. 553/623549, E-MAIL ARCHES@GLESIA.CZ	
IČO	13605836
DIČ	CZ511002081
Č. ZAKÁZKY	2015-04
St.proj.	DPS
Měř.:	V.č.:
1:75	V15