



Lapač střešních nečistot
- vtok DN125
- odtok DN125
- šedá litina
- hlnost 6l/s
- napojeno na stávající kanalizační potrubí

Lapač střešních nečistot
- vtok DN125
- odtok DN125
- šedá litina
- hlnost 6l/s
- napojeno na stávající kanalizační potrubí

Lapač střešních nečistot
- vtok DN125
- odtok DN125
- šedá litina
- hlnost 6l/s
- napojeno na stávající kanalizační potrubí

Lapač střešních nečistot
- vtok DN125
- odtok DN125
- šedá litina
- hlnost 6l/s
- napojeno na stávající kanalizační potrubí

Lapač střešních nečistot
- vtok DN125
- odtok DN125
- šedá litina
- hlnost 6l/s
- napojeno na stávající kanalizační potrubí

Napojeno na nejbližší
rozvod pitné vody

20x2,8 PPR

Vedeno po stěně v zateplení
20x1,9 HDPE 100

Lapač střešních nečistot
- vtok DN125
- odtok DN125
- šedá litina
- hlnost 6l/s
- napojeno na stávající kanalizační potrubí

Pokračování viz výkres situace

LEGENDA
----- vodovodní potrubí HDPE 100/ PPR PN16

POZNÁMKY
- v zateplení fasády provést přechod z HDPE na PPR
- potrubí v zemi spádovat ve sklonu 1% do šachty
- v místě napojení na vnitřní vodovod osadit uzávěr pro uzavření okruhu mlhoviště
- v místě napojení na vnitřní vodovod osadit za uzávěr vypouštěcí ventil pro
přivzdušnění při vypouštění na zimní období

ZATEPLENÍ BUDOVY VČETNĚ REKONSTRUKCE PŘILEHLÝCH ZPEVNĚNÝCH PLOCH A ZAHRADNÍCH TERAS MŠ ŠPONAROVA 16, OSTRAVA - HRABŮVKA

INVESTOR	STATUTÁRNÍ MĚSTRO OSTRAVA, MĚSTSKÝ OBLAST OSTRAVA-JIH		ČOS exim s.r.o Alešova 26 370 01 České Budějovice	
VEDOUcí PROJEKTU	Ing. Lenka Jakšová			
VYPRACOVAL	Ing. Jakub Hodula		DOKUMENTACE PRO SPOLEČNÉ POVOLENÍ	
STAVEBNÍ OBJEKT	MŠ Šponarova		AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO	
DÍL DOKUMENTACE	Zdravotně technické instalace			
NÁZEV VÝKRESU PŮDORYS 1NP			FORMÁT:	2 x A4
			DATUM:	08/2021
			MĚŘÍTKO:	1 : 100
			ARCH.Č.	
			Č.V.:	D.1.4.1.02

Tyto podklady jsou vlastnictvím firmy ČOS exim s.r.o.
Reprodukce, distribuce a předvádění třetím osobám je dovoleno jen s písemným souhlasem majitele.