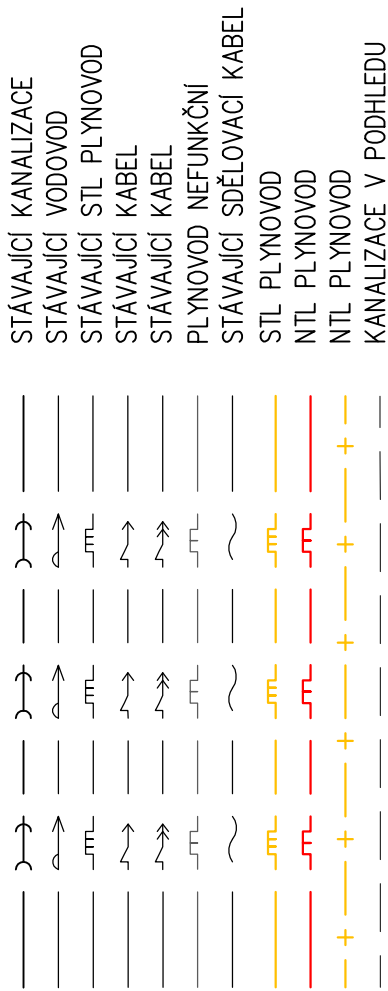


OZN.	NAZEV	M2	LEGENDA VLASTNOSTI			STROP	POZNÁMKA
			PODLAHA	STĚNA	TRN		
101	ZADVĚŘI	8,56	INOLEUM	ZAPUSTĚNÁ OSL.	OF. LAKOVANÝ	SKV. POHLED	V. SKOKU = 50
102	SATNY	32,81	INOLEUM	OF. LAKOVANÝ	SKV. POHLED	SKV. POHLED	V. SKOKU = 50
103	SCHODISTE	9,24	KERAMICKÁ	SKV. POHLED	SKV. POHLED	SKV. POHLED	mm
104	KOUPELNA	3,31	KERAMICKÁ	KERAMICKÝ	KERAMICKÝ	SKV. POHLED	V. OBKLADU =
105	KUCHYNĚ	1,42	KERAMICKÁ	KERAMICKÝ	KERAMICKÝ	SKV. POHLED	V. OBKLADU =
106	GARŽOVNĚ	8,14	KERAMICKÁ	KERAMICKÝ	KERAMICKÝ	SKV. POHLED	V. SKOKU = 50
107	UJVNÁRNA,	12,47	KERAMICKÁ	KERAMICKÝ	KERAMICKÝ	SKV. POHLED	V. OBKLADU =
108	OBČELENI	98,49	INOLEUM	OF. LAKOVANÝ	OF. LAKOVANÝ	SKV. POHLED	V. SKOKU = 50
109	KLOUVÁ	4,00	KERAMICKÁ	KERAMICKÝ	KERAMICKÝ	SKV. POHLED	V. OBKLADU =
110	W.C.	8,42	KERAMICKÁ	KERAMICKÝ	KERAMICKÝ	SKV. POHLED	V. SKOKU = 50
111	UJVNÁRNA,	12,47	INOLEUM	OF. LAKOVANÝ	OF. LAKOVANÝ	SKV. POHLED	V. OBKLADU =
112	OBČELENI	101,31	INOLEUM	OF. LAKOVANÝ	OF. LAKOVANÝ	SKV. POHLED	V. SKOKU = 50
113	TERASA	31,69	DEKOV. TERASOVÁ	SKV. POHLED	SKV. POHLED	SKV. POHLED	mm
114	TERASA	29,77	DEKOV. TERASOVÁ	SKV. POHLED	SKV. POHLED	+3.000 mm	mm

## LEGENDA SÍTÍ



## Plynové spotřebiče

– PLYNOVÝ KOTEL TYPU „C“ 2,50m<sup>2</sup>/h (dodávkou profese ÚT)  
ROZVOZ Z MATERIÁLU HDPE JE OZNAČEN VNĚJŠÍM PRŮMĚREM POTRUBÍ  
ROZVOZ Z MATERIÁLU OCEĽ JE OZNAČEN VNITŘNÍM PRŮMĚREM POTRUBÍ  
OK – UZÁVĚR

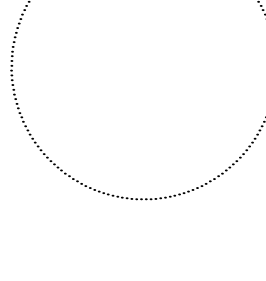
PROSTUPY POŽÁRNÍMI PRVKY JE NUTNÉ KONZULTOVAT SE STATIKEM.

**POZNÁMKA**  
TRASY STÁVAJÍCÍCH ROZVODŮ TZB JE NUTNO POVAŽOVAT ZA ORIENTAČNÍ A PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ JE NUTNO VEŠKERÉ SÍTĚ VYTÝČIT PŘÍMO NA STAVENÍŠTI!



Zodpovedný projektant: Ing. Zdenek Vanicka nárn krále Jilho 11 679 72 Kunštát	Generální projektant: OTVŘETSKÝ s.r.o. Ing. arch. Milan Joja Břežská 355/13, 602 00 Brno	Investiční zdroj projektu: Ing. Roman Koplik Benešova 28, 684 51 Šlapanice	Zpracovatel v české: Ing. Zdenek Vanicka
e-mail: ztig@vanicka.cz tel.: 731 487 716	e-mail: joja@citystain.cz tel.: 731 487 430	e-mail: koplik@centrum.cz tel.: 725 121 161	Kontroloval: Ing. Zdenek Vanicka



**PROJEKT BUDOVY MŠ HUSOVA**

Místo šlapance  
Mádky stavy  
K.Ú. Šlapanice u Brna [762792]  
č.parc. 2418

Objektová  
dokladovací

**Město Šlapanice**  
**Pedagogický nováček 1007, 684 51 Šlapanice**  
**PSD - dokumentace provedení stavby**

Datum: 10/2021

Stavba: DPS - dokumentace provedení stavby

OSO 01.1 - PŘELOŽKA PLYNOVODNÍ STL PŘIPOUKY	
stavba plynovodu	stavba výhledů
OSO 01 - INŽENÝRSKÉ SÍTĚ	stavba výhledů

	<b>02</b>	
--	-----------	--

zadávací c.	formát A4	mřížko výřez c.
—	8	1-50 papír c.