

TRASUJETE KANALIZÁČIE PRISPOSOBÍ ŠKALOBE PAVODNEJ PODLAHOVEJ KRYTINY TERAZOVIA DLAŽBA, 200x200mm) ODSŤARANIE PODLAHOVEJ KRYTINY V ŠÍRKE 600mm VYKONAŤ REZANIN PO ŠKABE I

V KANALIZÁČIEJ MIERE TREBA ZAGARANTOVAŤ TIAH S TERAZOVIA DLAŽBY I DLAŽBOU, SO ZAČIATKOM FUNKČNÉHO VZDUCHU DLAŽBOVIA

- LEGENDA
- SPÁŠKOVÉ KANALIZÁČNÉ POTRUBIE (PVC-U)
 - DAŽDOVÉ KANALIZÁČNÉ POTRUBIE (PVC-U)
 - GRAVITAČNÝ ODVOD KONDENZÁTU OD ODVLIČOVAČOV (PRÍJAZNÁ GIDROVÁ HADICA d20)
 - ROZVODY STUPEŇJ PITNEJ VODY
 - USEK V4-V6 - POTRUBIE IVAR-MOK (10-35-42)
 - USEK V4-V6 - POTRUBIE PEX-AL (d20 - 32)
 - ROZVODY TUV, POTRUBIE PEX-AL (d20)
- UPOZORNENIE :
- VO VÝKRESOCH SÚ UVEDENÉ VONKAŠIE PRIEREZY ROZVODOV

Ozn.	Názov	Ks	Amblury
U	UMÝVADLO DTVRÝTOVÉ * NEREZOVÝ ZAPACHOVÝ UZÁVER	1	TU 8100 2x TE 66
D/V	DREZ JEDNODIELNY VEĽKOKUCHENSKÝ NEREZ, 600x800mm * ZAPACHOVÝ UZÁVER	1	BAT 2x15-150mm
SP	SPRCHOVÁ KABÍNA - KOMPLET	2	BAT 2x15-150mm
WC	ZÁHODOVÁ MISA KOMBI	1	1x TE 66
EOV	ELEKTRICKÝ ZÁSRBNÝ OHEBIVAČ VODY TAPAKVAT EOV 120, V4-120 L	1	T84.7-15 2x GU15
OdV	MOBILNÝ ODVLIČOVAČ VZDUCHU WOH P195	4	
H	HADICOVÝ NAVLAK HN 33/20 S VÝZBROJOU DN25	1	
He	EXISTUJÚCI NÁSTENNÝ HYDRANT S VÝZBROJOU DN25	1	


Poznámky :

VÝŠKA OSI POTRUBIA - 1200mm OD ÚROVNE -+0,000

HLÁKA DNA KANALIZÁČNEHO POTRUBIA - 0,35m OD ÚROVNE -+0,000

KANALIZÁČNÁ STUPÁČKA VYVEDENÁ ČEZ STREŠNÚ ROVINU DO EXTERIÉRU

EXISTUJÚCE KANALIZÁČNÉ KONTROLNÉ ŠACHTY JEDNOTNE VEREJNÉ KANALIZÁČIE

V. SANITNÁ INŠTALÁCIA			
VEDÚCI PROJEKTANT	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	VYRAKOVAL	
ING. A. FARKAŠ	ING. R. NAGY	ING. R. NAGY	
INVESTOR	NOVOGRADSKÉ MUZEUM A GALÉRIA, Kubinyho námestie č.3, 984 01 Lúčenec		
STAVBA	Rekonštrukcia depozitu a prístavba k depozitu, súp.č.: 658, ul. Adyho, Lúčenec		
FORMÁT	6x A4		
DÁTUM	12/2018		
STUPEŇ	Real PD		
OBŠAH	PODORÝS PRÍZEMIA		MIERKA
			1 : 50
			1