

ZNAČENÍ	KLASIFIKACE	ROZMĚR
P2S	bytová jednotka ZNP - suché prostředí - komora, chodby, schodiště	191
MAŠLAPNÁ VRSTVA SPOJOVACÍ	Keramická dlaždice, protiskluznost R10/B slinutá, glazovaná, oteruvzdornost PEI 5	8
NIVELAČNÍ	lepicí tmel na lepení dlažeb pro minerální podklady	2
PENETRAČNÍ	SAMONIVELAČNÍ JEDNOSLOŽKOVÁ PODLAHOVÁ HMOTA NA BAZÍ CEMENTU 25 Mpa	3
ROZMÁŠEČÍ VRSTVA	JEDNOSLOŽKOVÝ DISPERZNÍ NÁTĚR 2 X SÁDROKARTONOVÁ/SÁDROVLAKNITÁ, DESKA TI.	
VYROVNÁVACÍ VRSTVA	DESKY 12,5mm SPÁRY VRSTEV PŘELOŽENY O 1/2 ROZMĚRU	25
SEPARAČNÍ VRSTVA	systémový suchý podsyp	40
SEPARAČNÍ VRSTVA	prodýšná geotextilie	0.5
KROČEJOVÁ IZOLACE	sádrovlaknitá deska	12.5
SEPARAČNÍ VRSTVA	TI deska z minerálních vláken určená do podlah mezi trámy	100
PODKLADNÍ VRSTVA	prodýšná geotextilie	
	STÁVAJÍCÍ SKLADBA	
	- prkenný záklop	
	- nevětraná vzduchová mezera + nosné trámy	
	120mm	
	- prkna + vnitřní omítka + rákos	
ZNAČENÍ	KLASIFIKACE	ROZMĚR
P2S	půda	225
MAŠLAPNÁ VRSTVA	dřevěná prkenná podlaha - pouze chodníky pro přístup k oknům a komínům	25
ROZMÁŠEČÍ + IZOLAČNÍ VRSTVA	trámkový rošt + TI rohož z minerálních vláken	100
SEPARAČNÍ VRSTVA	TI deska z minerálních vláken mezi trámy	100
	prodýšná geotextilie	
	STÁVAJÍCÍ SKLADBA	
	- prkenný záklop	
	- nevětraná vzduchová mezera + nosné trámy	
	120mm	
	- prkna + vnitřní omítka + rákos	

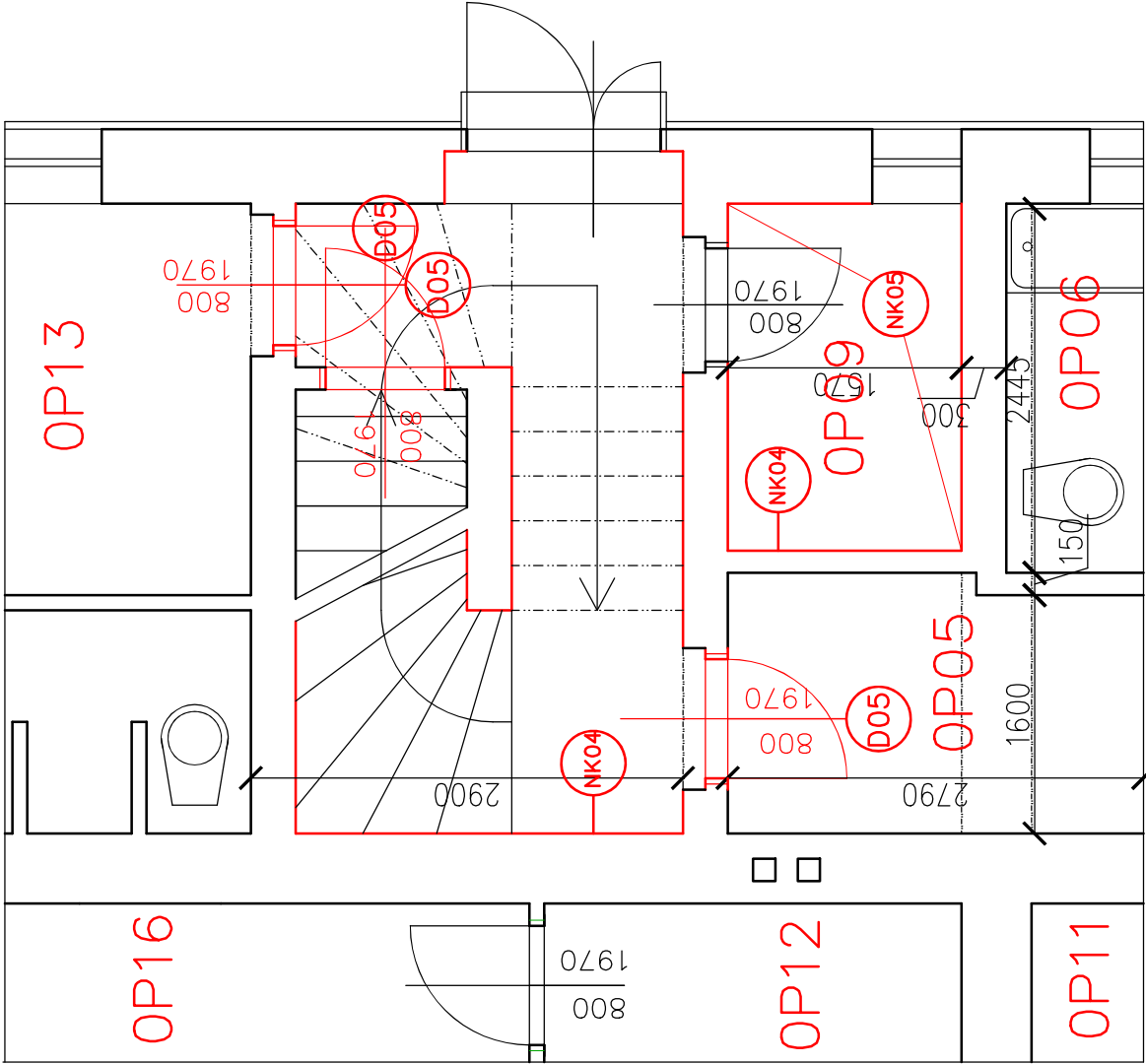
ZNAČENÍ	KLASIFIKACE	ROZMĚR
	bytová jednotka ZNP - kuchyň, předstíh	201
MAŠLAPNÁ VRSTVA IZOLAČNÍ	SKLADANÁ VINYLOVÁ PODLAHOVÁ KRYTINA	5
	PODLOŽKA POD SKLADANPU VINYLOVOU PODLAHU	2
	Pružná hydroizolační stěrka, hydraulicky tuhnoucí, pro podlahy a stěny, min 2 vrstvy, s aplikací páspek přes rohy a styk vodorovné a horizontální plochy	3
HYDROIZOLAČNÍ	SAMONIVELAČNÍ JEDNOSLOŽKOVÁ PODLAHOVÁ HMOTA NA BAZÍ CEMENTU 25 Mpa	3
PENETRAČNÍ	JEDNOSLOŽKOVÝ DISPERZNÍ NÁTĚR	
ROZMÁŠEČÍ VRSTVA	DESKY 12,5mm SPÁRY VRSTEV PŘELOŽENY O 1/2 ROZMĚRU	25
VYROVNÁVACÍ VRSTVA	systémový suchý podsyp	50
SEPARAČNÍ VRSTVA	prodýšná geotextilie	0.5
SEPARAČNÍ VRSTVA	sádrovlaknitá deska	12.5
KROČEJOVÁ IZOLACE	TI deska z minerálních vláken určená do podlah mezi trámy	100
SEPARAČNÍ VRSTVA	prodýšná geotextilie	
	STÁVAJÍCÍ SKLADBA	
	- prkenný záklop	
	- nevětraná vzduchová mezera + nosné trámy	
	120mm	
	- prkna + vnitřní omítka + rákos	
PODKLADNÍ VRSTVA		

ZNAČENÍ	KLASIFIKACE	ROZMĚR
P2S	bytová jednotka ZNP - kuchyň, předstíh	201
MAŠLAPNÁ VRSTVA IZOLAČNÍ	SKLADANÁ VINYLOVÁ PODLAHOVÁ KRYTINA	5
	PODLOŽKA POD SKLADANPU VINYLOVOU PODLAHU	2
	Pružná hydroizolační stěrka, hydraulicky tuhnoucí, pro podlahy a stěny, min 2 vrstvy, s aplikací páspek přes rohy a styk vodorovné a horizontální plochy	3
HYDROIZOLAČNÍ	SAMONIVELAČNÍ JEDNOSLOŽKOVÁ PODLAHOVÁ HMOTA NA BAZÍ CEMENTU 25 Mpa	3
PENETRAČNÍ	JEDNOSLOŽKOVÝ DISPERZNÍ NÁTĚR	
ROZMÁŠEČÍ VRSTVA	DESKY 12,5mm SPÁRY VRSTEV PŘELOŽENY O 1/2 ROZMĚRU	25
VYROVNÁVACÍ VRSTVA	systémový suchý podsyp	50
SEPARAČNÍ VRSTVA	prodýšná geotextilie	0.5
SEPARAČNÍ VRSTVA	sádrovlaknitá deska	12.5
KROČEJOVÁ IZOLACE	TI deska z minerálních vláken určená do podlah mezi trámy	100
SEPARAČNÍ VRSTVA	prodýšná geotextilie	
	STÁVAJÍCÍ SKLADBA	
	- prkenný záklop	
	- nevětraná vzduchová mezera + nosné trámy	
	120mm	
	- prkna + vnitřní omítka + rákos	
PODKLADNÍ VRSTVA		

LEGENDA:



ZAŽDÍVKA NK 02, NK 03



označení	TABULKA NOVÝCH VÝPLNÍ OTVORŮ 3. NP		
	popis	rozměry	počet
D05	dveře vstupní bytové, jednokřídlé hladké, plně, materiál MDF deska, dřevěný rám, povrch fólie dekor dřeva, zámek bezpečnostní RC3, vložka bezpečnostní RC3, kování bezpečnostní RC3 klika-klika, protipanické, práh dřevěný lakovaný kotvený do podlahy, zárubeň nová ocelová opatřená tmavohnědý nátěr, požární odolnost EI30/DP3	800x1970 EI30/DP3	4

Stavebník/Investor: Adresa:	Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora: Adresa:	Oblastní ředitelství Brno Kounicova 26/688, Brno - Veveří 611 43	
Hlavní projektant (HIP): ing. Martin Glabasňa	Odpovědný projektant: ing. Tomáš Neugebauer	Zpracovatel: ing. Tomáš Neugebauer
	Specialista: .	



Název stavby/akce:		Vlkaneč - výpravní budova č. pop. 45 oprava bytů	
Název části:		PROVOZNÍ OBJEKTJ	
Název objektu:		žst VLKANEČ, nádražní budova	
VÝKRES		ASŘ PŮDORYS - NOVÝ STAV 1.NP	
Kraj:		katastrální území:	TUDU:
Středočeský		783978 - Vlkaneč/72	1201V1
Stupeň dokumentace:		Datum zpracování:	Měřítko:
DSP/DPS		03/2024	2 x A4 1:50
Označení (S-kód):		Označení zhotovitele:	
Označení části: D.2.2.1		Označení objektu/komplexu: SO 01-01-02	
Číslo přílohy: D. 205		Paré:	