
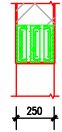
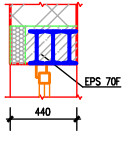


±0.000 = 543.200 m.n.m
Výškový systém Bpv

VYPRACOVAL:	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	<div><div><div>S</div><div>TAVBY</div><div>BYRTUS</div><div><small>Dlouhá 401/45A 795 01 Stará Ves IČ 063 58 071 DIČ CZ06358071 ... od projektu po zahradu ...</small></div></div><div><small>s.r.o.</small></div></div>	
MARTIN BYRTUS	ING. JAROMÍR LAVIČKA		
INVESTOR:	MĚSTO BRUNTÁL NÁDRAŽNÍ 994/20, 79201 BRUNTÁL	PARÉ Č.	
NÁZEV AKCE	VÝSTAVBA POŽÁRNÍ ZBROJNICE NA POZEMKU PARC.Č.3612/1 - BRUNTÁL	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ	
		bRUNTÁL - MĚSTO	
		Č. ZAKÁZKY	P-SB04/2024
ČÁST PD	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	DATUM	02/2025
		MĚŘITKO	
VÝKRES	VÝPIS PŘEKLADŮ	STUPEŇ PD	DPS
		OZN.ČÁSTI	Č. VÝKRESU
		D.1.1	b 13

OZN.	SCHÉMA	POPIS	1.NP	2.NP	CELKEM
1 PR		PLOCHÝ SYSTÉMOVÝ PŘEKLAD 11,5 ROZMĚR: DL/Š/V – 1000/115/71 MM PRO PŘÍČKOVÉ ZDIVO OSADIT DO MALTOVÉHO LOŽE Z CEMENTOVÉ MALTY	2 KS	0 KS	2 KS
2 PR		PLOCHÝ SYSTÉMOVÝ PŘEKLAD 11,5 ROZMĚR: DL/Š/V – 1250/115/71 MM PRO PŘÍČKOVÉ ZDIVO OSADIT DO MALTOVÉHO LOŽE Z CEMENTOVÉ MALTY	1 KS	0 KS	1 KS
3 PR		PLOCHÝ SYSTÉMOVÝ PŘEKLAD 14,5 ROZMĚR: DL/Š/V – 1000/145/71 MM PRO PŘÍČKOVÉ ZDIVO OSADIT DO MALTOVÉHO LOŽE Z CEMENTOVÉ MALTY	1 KS	0 KS	1 KS
4 PR		PLOCHÝ SYSTÉMOVÝ PŘEKLAD 14,5 ROZMĚR: DL/Š/V – 1250/145/71 MM PRO PŘÍČKOVÉ ZDIVO OSADIT DO MALTOVÉHO LOŽE Z CEMENTOVÉ MALTY	3 KS	0 KS	3 KS
5 PR		SYSTÉMOVÝ NOSNÝ KERAMICKÝ PŘEKLAD 23.8 ROZMĚR: DL/Š/V – 1000/70/238 MM PRO SKLADEBNOU VÝŠKU 250 MM OSADIT DO MALTOVÉHO LOŽE Z CEMENTOVÉ MALTY	3 KS	0 KS	3 KS
6 PR		SYSTÉMOVÝ NOSNÝ KERAMICKÝ PŘEKLAD 23.8 ROZMĚR: DL/Š/V – 1250/70/238 MM PRO SKLADEBNOU VÝŠKU 250 MM OSADIT DO MALTOVÉHO LOŽE Z CEMENTOVÉ MALTY	9 ks	0 KS	9 KS
7 PR		SYSTÉMOVÝ NOSNÝ KERAMICKÝ PŘEKLAD 23.8 ROZMĚR: DL/Š/V – 1250/70/238 MM PRO SKLADEBNOU VÝŠKU 250 MM OSADIT DO MALTOVÉHO LOŽE Z CEMENTOVÉ MALTY	12 ks	0 KS	12 KS
8 PR		SYSTÉMOVÝ NOSNÝ KERAMICKÝ PŘEKLAD 23.8 ROZMĚR: DL/Š/V – 1000/70/238 MM PRO SKLADEBNOU VÝŠKU 250 MM OSADIT DO MALTOVÉHO LOŽE Z CEMENTOVÉ MALTY TEPELNÁ IZOLACE Z EPS 70F TL.160 MM DL.1000 MM	8 ks 2 KS	8 KS 2 KS	16 KS 4 KS
9 PR		SYSTÉMOVÝ NOSNÝ KERAMICKÝ PŘEKLAD 23.8 ROZMĚR: DL/Š/V – 1250/70/238 MM PRO SKLADEBNOU VÝŠKU 250 MM OSADIT DO MALTOVÉHO LOŽE Z CEMENTOVÉ MALTY TEPELNÁ IZOLACE Z EPS 70F TL.160 MM DL.1250 MM	44 ks 10 KS	8 KS 2 KS	52 KS 12 KS
10 PR		SYSTÉMOVÝ NOSNÝ KERAMICKÝ PŘEKLAD 23.8 ROZMĚR: DL/Š/V – 2250/70/238 MM PRO SKLADEBNOU VÝŠKU 250 MM OSADIT DO MALTOVÉHO LOŽE Z CEMENTOVÉ MALTY TEPELNÁ IZOLACE Z EPS 70F TL.160 MM DL.2250 MM	12 ks 3 KS	20 KS 5 KS	32 KS 8 KS
11 PR		SYSTÉMOVÝ NOSNÝ KERAMICKÝ PŘEKLAD 23.8 ROZMĚR: DL/Š/V – 1750/70/238 MM PRO SKLADEBNOU VÝŠKU 250 MM OSADIT DO MALTOVÉHO LOŽE Z CEMENTOVÉ MALTY TEPELNÁ IZOLACE Z EPS 70F TL.160 MM DL.1750 MM	4 ks 1 ks	0 KS 0 KS	4 KS 1 KS
12 PR		NA VNITŘNÍ LÍC ZDIVA OSADIT VÁLCOVANÝ PROFIL I Č.220 DÉLKY 4000 MM, ULOŽENÍ NA BETONOVÝ ROZNÁŠECÍ KVÁDR 250/250/50 MM VÁLCOVANÉ PROFILY BUDOU OPATŘENY 1X NÁTĚREM PROTIKOROZNÍM PŘEKLAD Z VÁLCOVANÝCH PROFILŮ BUDE ZMONOLITNĚN BETONEM C20/25 TEPELNÁ IZOLACE Z EPS 70F TL.100 MM DL.4000 MM	24 ks 8 ks	0 KS 0 KS	24 KS 8 KS

[illegible]