



POZNÁMKY

- Podrobné řešení skrytých okapových žlabů bude provedeno v dalším stupni projektové dokumentace

LEGENDA MATERIÁLŮ

- ZELEZOBETON
- PROSTÝ BETON
- POROTHERM 30 PROFÍ + TENKOVRSŤVÁ MALTA
pevnost zdvia P16, tl. 300 mm, pevnost malty M6
- POROTHERM 19 AKU + TENKOVRSŤVÁ MALTA
pevnost zdvia P16, tl. 190 mm, pevnost malty M6
- POROTHERM 11.5 PROFÍ + TENKOVRSŤVÁ MALTA
pevnost zdvia P10, tl. 115 mm, pevnost malty M6
- INSTALAČNÍ PRIZDÍVKY - POROBETON
tl. 100, 160 mm
- EPS TEPELNÉ IZOLAČNÍ DESKY S PRÍČNOU PERFORACÍ
Baumit oporPlus, tl. 200 mm
- EPS TEPELNÉ IZOLAČNÍ DESKY
- TEPELNÁ IZOLACE Z MINERÁLNI VLNÝ
- XPS TEPELNÉ IZOLAČNÍ DESKY
- PIR TEPELNÉ IZOLAČNÍ DESKY
- PRVKY ZE DŘEVA
- KONSTRUKCE VÍKÝŘŮ (nosný rošt + tepelná izolace)
- podrobné řešení bude vyhotoveno v dalšíh stupni projektové dokumentace

±0,000 = 480,0 m/m. B.p.v.

ZPRACOVATEL:	ARCHITEKTONICKÉ STUDIO HYSEK, s.r.o. Jiráskovo náměstí 18, 326 00 Plzeň, tel.: 377 455 722 e-mail: arch@studiohysek.cz, web: studiohysek.cz		
ZPRACOVATEL:	MĚSTO TACHOV Hornická 1695, 347 01 Tachov, tel.: 374 774 111 web: tachov-mesto.cz		
VED. PROJEKTANT:	ING. ARCH. OLDŘICH HYSEK		STUPEŇ: DUR+DSP
PROJEKTANT ČÁSTI:	Bc. DAVID VONDROVIC		DATUM: 11/2023
AKCE:	DĚTSKÁ SKUPINA TACHOV	FORMÁT: 615/297	
ČÁST:	D - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	MĚŘÍTKO: 1/50	
OBSAH:	ŘEZ A-A	PARÉ: Č.VÝKR. 07	