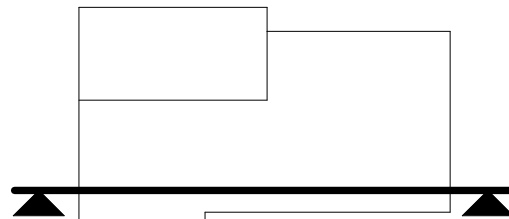


LEGENDA HMOT

- BROUŠENÉ KERAMICKÉ ZDIVO 24 P15, NA SYSTÉMOVOU TENKOU MALTU
- PŘÍČKOVÉ ZDIVO Z POROBETONOVÝCH CIHEL TL. 100 MM NA SYSTÉMOVOU TENKOVÝRSTVOU MALTU
- PŘÍČKOVÉ ZDIVO Z POROBETONOVÝCH CIHEL TL. 150 MM NA SYSTÉMOVOU TENKOVÝRSTVOU MALTU
- PŘÍČKOVÉ ZDIVO Z POROBETONOVÝCH CIHEL TL. 75 MM NA SYSTÉMOVOU TENKOVÝRSTVOU MALTU
- TEPELNÁ IZOLACE - ŠEDÝ GRAFITOVÝ POLYSTYREN 70, 0,032 W/mK, LEPENO A MECH. KOTVENO (FASÁDA)
  - XPS POLYSTYREN 0,039 W/mK (ZÁKLADY)
  - FENOLICKÁ PĚNA 0,022 W/mK (OKENNÍ ŠPALETY)
  - TEPELNÉ IZOLAČNÍ DESKY PIR, NA
  - BÁZI POLYISOKYANURÁTU P+D, 0,022 W/mK (STŘECHA)
  - EPS PERIMETR, 0,035 W/mK (ATIKA)
- PROLÉVACÍ ŽB BEDNÍČÍ TVAROVKY - BTB 50/30/24 P+D, TL. 300 mm
- PROSTÝ BETON
- ŽELEZOBETON
- PAROZÁBRANA (PLOCHÁ STŘECHA) - SBS MODIFIKOVANÝ ASFALT. PÁS S HLINÍKOVOU VLOŽKOU
- HYDROIZOLACE (PLOCHÁ STŘECHA) - SYNTEI. STŘEŠNÍ FOLIE Z PRUŽNÉHO POLYOLEFINU (TPO) S NOSNOU VLOŽKOU ZE SKELNÝCH VLÁKEN
- HYDROIZOLACE (ZÁKLADY) - 2 x SBS MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS S VLOŽKOU ZE SKLENĚNÉ TKANINY
- TVAROVANÁ PE FOLIE, VÝŠKA NOPŮ 20 mm
- VEGETAČNÍ STŘEŠNÍ SUBSTRÁT
- NASYPANÁ ZEMINA
- ROSTLÝ TERÉN
- ŠTERKOVÝ PODSYP
- DŘEVO V PŘÍČNÉM ŘEZU
- OBSPY DRENÁŽE, ŠTERK FR 16 - 32 mm
- VESTAVNÝ NÁBYTEK
- HRANICE STÁVAJÍCÍHO OBJEKTU K ODSTRANĚNÍ
- HRANICE POŽÁRNÍHO ÚSEKU

ČTYŘSTĚN



S-JTSK / Bpv  
0,000 = 235,660 m n.m.

Zodpovědný projektant : Ing. Roman Koplík Brněnská 28, 664 51 Šlapanice  e-mail. rkoplik@centrum.cz tel. 725 128 181	Vedoucí projektu : <b>ČTYŘSTĚN s.r.o.</b> Ing. arch. Milan Joja Husova 355/13, 602 00 Brno  e-mail. joja@ctyrsten.eu tel. 731 842 430	Hlavní inženýr projektu : Ing. Roman Koplík Brněnská 28, 664 51 Šlapanice  e-mail. rkoplik@centrum.cz tel. 725 128 181	Zpracoval / kreslil : Ing. Roman Koplík  Kontroloval : Ing. arch. Milan Joja
--	--	--	--

název stavby :  
**MS HUSOVA ŠLAPANICE**

místo stavby :  
k.ú. ŠLAPANICE U BRNA [762792]  
č.parc. 2418

objednatel :  
**Město Šlapanice**  
Masarykovo nám. 100/7, 664 51 Šlapanice

stupeň PD	DPS - dokumentace pro provedení stavby	zakázka č.	20_001
datum	10/2021	formátů A4	
část projektové dokumentace :	D.1.1 - ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	měřítko	1:50
stavební objekt :	SO 02 - MATEŘSKÁ ŠKOLA	výkres č.	paré č.
název výkresu :	ŘEZ G - G	D112	